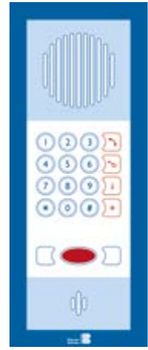


## Téléphones mains-libres pour le domaine professionnel



## DE NOUS À VOUS

version 4.0

- ▶ Portiers téléphoniques
  - accès piétons
  - accès handicapés
  - accès VL/PL
  - accès représentatifs
- ▶ Téléphones salle blanche
- ▶ Téléphones d'appel d'urgence
- ▶ Téléphones mains-libres sur mesure



Portiers téléphoniques  
- accès piétons

22



Portiers téléphoniques  
- accès handicapés

50



Portiers téléphoniques  
- accès VL / PL

62



Portiers téléphoniques  
- accès représentatifs

74



Téléphones  
salle blanche

84



Téléphones  
d'appel d'urgence

92



Téléphones mains-libres  
sur mesure

100



Accessoires et  
informations techniques

120



BT 10-111, page 26



BT 20-401, page 30



BT 20-421, page 32



BT 20-111, page 34



BT 20-211, page 36



BT 20-752, page 38



BT 20-709, page 40



BT 20-1211, page 42



BT 20-801, page 44



BT 20-3710-IP, page 46



BT 20-171, page 54



BT 20-1711, page 56



BT 20-777, page 58



BT 20-778, page 60



BT 20-191, page 66



BT 20-291, page 70



BT 20-891, page 72



Pylône Type 1, page 78



Pylône Type 2, page 80



Pylône Type 3, page 82



BT 20-323, page 88



BT 20-313, page 96



BT 20-371, page 98



Coloration et gravure, page 104



Inscription et éclairage, page 106



Remplacement, page 108



Montage délocalisé, page 110



Tableaux de sonnettes, page 112



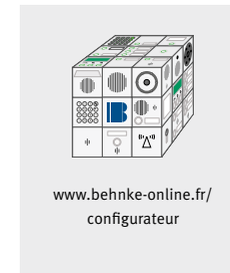
Sur mesure en alu, page 114



Sur mesure en inox, page 116



Sur mesure en laiton, page 118



[www.behnke-online.fr/  
configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

10.000 autres portiers



**Télécom Behnke sàrl**

- ▶ présente en France depuis 2007
- ▶ cœur d'activité : téléphones mains-libres
- ▶ distributeur et concepteur
  
- ▶ prestation française



**Le groupe Behnke**

- ▶ implanté en Allemagne depuis 1976
- ▶ concepteur, fabricant et distributeur
- ▶ effectif d'environ 40 personnes
  
- ▶ fabrication allemande



**Adresse**

Télécom Behnke sàrl  
 1, Avenue Saint Rémy  
 57600 FORBACH  
 FRANCE



**Contact**

Infoline : 03 87 84 99 50  
 Hotline SAV : 03 87 84 99 55  
 Télécopie : 03 87 84 99 59  
 Email : [info@behnke-online.fr](mailto:info@behnke-online.fr)  
 Internet : [www.behnke-online.fr](http://www.behnke-online.fr)



**Andréas Schacke**

Gérant  
 Ligne directe : 03 87 84 99 53  
[andreas\\_schacke@behnke-online.fr](mailto:andreas_schacke@behnke-online.fr)

Hors des horaires d'ouverture du bureau, vous pouvez me joindre au : 03 87 84 99 63



**Alexandra Linder**

Technico-commerciale  
 Ligne directe : 03 87 84 99 51  
[alexandra\\_linder@behnke-online.fr](mailto:alexandra_linder@behnke-online.fr)



**Pierre Leitner**

Technico-commercial  
 Ligne directe : 03 87 84 99 54  
[pierre\\_leitner@behnke-online.fr](mailto:pierre_leitner@behnke-online.fr)



**Nicolas Andres**

Technico-commercial  
 Ligne directe : 03 87 84 99 52  
[nicolas\\_andres@behnke-online.fr](mailto:nicolas_andres@behnke-online.fr)



### Présentation du pack Behnke

Nous vous offrons une visite dans vos locaux pour une présentation complète ou une formation technique.

Cette présentation peut également avoir lieu chez nous dans notre showroom à Forbach.



### Voir, sentir et tester la qualité

Demandez un appareil test pour voir et tester vous-même la qualité de nos téléphones haut de gamme.

Montrez cette qualité à vos clients !



## Facilement commencer ensemble



### Remise première commande

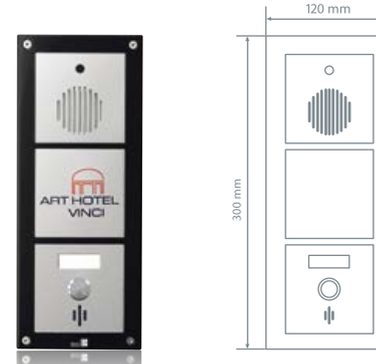
Commander chez nous est facile et, en plus, il n'y a pas de minimum de commande !

Nous vous offrons une remise exceptionnelle pour votre première commande.

### Commande facile et sans risque

Le prix public d'un téléphone Behnke inclut déjà la livraison vers la France métropolitaine.

Lors de votre première commande, si votre client n'est pas satisfait, vous pouvez nous retourner le matériel.



**Besoin d'aide ?**

- ▶ Sélection de produit ou d'accessoires
- ▶ Chiffrage
- ▶ Planification de projet
- ▶ Conseils avant vente

Appelez-nous : 03 87 84 99 50

**Outils commerciaux ?**

- ▶ Catalogue général
- ▶ Brochures commerciales et flyers client
- ▶ Photos de produit et matériel de démonstration
- ▶ Présentation commune chez votre client

Contactez-nous : [info@behnke-online.fr](mailto:info@behnke-online.fr)



**Facilement travailler ensemble**



**Portier basic, standard ou sur mesure ?**

- ▶ BASIC : rapport qualité/prix exceptionnel
- ▶ STANDARD : 10.000 portiers de qualité professionnelle et disponibles très rapidement
- ▶ SUR MESURE : individualité représentative

Correspondez au budget de votre client !



**Facilement et rapidement préparer des devis ?**

Notre configurateur en ligne permet la préparation d'un devis individuel et complet en quelques clics. Il est prêt à travailler pour vous à tout moment.

Testez-le : [www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)



Facilement  
maîtriser ensemble

PoE caméra IP  
PC alimentation  
coaxial ethernet  
vidéo tonalité  
ligne analogique  
raccordement  
gestion display  
SIP annuaire  
codec vocal 12V  
éclairage NO/NF  
multifréquence

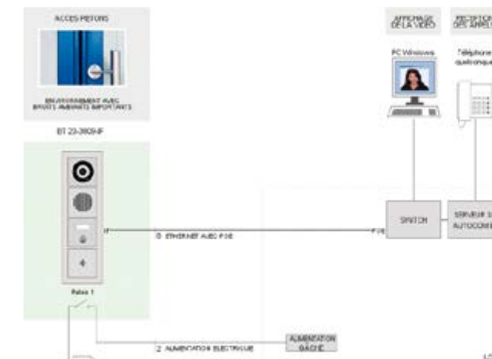


relais gâche  
switch DHCP  
vidéo adresse  
numérotation  
tonalité CAT5  
configuration  
moniteur RJ45  
programmation  
code volume  
entrée alarme  
téléphone

**Hotline SAV gratuite**

- ▶ Support d'installation
- ▶ Questions techniques
- ▶ Configurations spécifiques
- ▶ Analyse du problème et support de dépannage

Appelez-nous à tout moment : 03 87 84 99 55



**Maîtriser le besoin du client**

- ▶ Un portier pour un accès piétons, un accès véhicules ou un accès PMR ?
- ▶ Ligne analogique ou autocom IP ?
- ▶ Voir le visiteur ? Caméra analogique ou IP ?
- ▶ Montage encastré, en saillie, dans une colonne Behnke ou dans un poteau existant ?



**Qualité professionnelle**

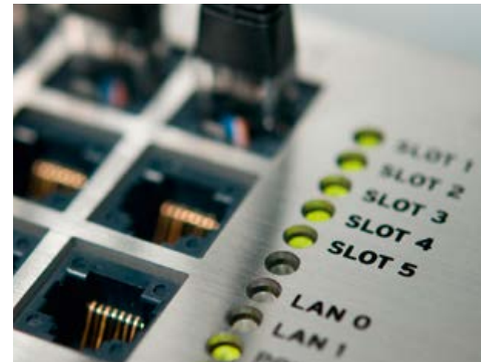
- ▶ Développement et fabrication en Allemagne
- ▶ Assemblage et test de fonction en France
- ▶ 2 ans de garantie

Besoin très urgent ? Livraison pour demain 10 h ?  
Appelez-nous tout de suite : 03 87 84 99 50



**Facilité et flexibilité par modularité**

- ▶ Composition d'un portier analogique ou IP selon le besoin : boutons, clavier, caméra, display, inscription, lecteur de badge, vigik, ...
- ▶ Adaptation par l'échange d'un module
- ▶ Kit de réparation : remplacer facilement sur site une électronique en panne



### Simplement intégrer à l'autocom

- ▶ compatible avec tous types d'autocoms
- ▶ téléphonie analogique ou sur IP
- ▶ intégrer la porte et les autres accès dans votre concept de communications unifiées

L'accès vers un client commence à sa porte !



### Simplement ouvrir la porte avec le téléphone

- ▶ réceptionner l'appel d'un visiteur n'importe où et avec n'importe quel téléphone - fixe, numérique, dect, portable, analogique ou IP
- ▶ intégrer un digicode, lecteur de badge ou vigik

Aidez le client à ouvrir sa porte facilement !



### Simplement bien accueillir

Comment réceptionner ses visiteurs ?  
Quelles sont leurs premières impressions ?

Un beau portier en métal avec le logo de la société, éclairé et harmonisé avec la coloration du bâtiment accueille le visiteur de la bonne façon.

Standard ou plus individuel ? Demandez à votre client comment il veut accueillir ses visiteurs !





CONFIGURER  
ou  
sélectionner

MODE D'EMPLOI :

1. Veuillez indiquer votre application et les caractéristiques nécessaires.
2. Appuyez sur Configurer.
3. Vous recevrez une liste avec des propositions.
4. Sélectionnez le produit de votre préférence.
5. Choisissez la variante de montage et autres options.

Si souhaité, nous vous envoyons par mail un devis individuel.



**Maîtriser facilement des milliers de portiers**

- ▶ Chaque cas est différent : accès piétons, accès véhicules, accès PMR, appel d'urgence, ...
- ▶ Chaque client est différent : autocom différent, fonctions différentes, montage différent, ...
- ▶ Chaque devis est différent et unique ! Et préparé rapidement : avec le configurateur !

**La baguette magique pour vos devis**

- ▶ Préparation d'un devis individuel et d'un PDF complet en quelques clics
- ▶ Présentation du portier avec photo et ses fonctions principales dans un PDF pour votre client
- ▶ Chiffrage avec prix public, votre remise et informations très détaillées du portier configuré



Siège de la société TL Systèmes à Nancy



Portier téléphonique dans un pylône



Portier téléphonique dans une colonne

## TL SYSTÈMES

Le téléphone Behnke est un téléphone mains-libres de haute qualité en métal. Sa variabilité, sa flexibilité, ses options et ses accessoires permettent de trouver plusieurs possibilités d'application dans chaque bâtiment du secteur professionnel ou industriel.

La société TL Systèmes, intégrateur en téléphonie à Nancy, a équipé les différents accès de ses propres locaux avec les téléphones Behnke suivants :

### Portail roulant

- ▶ Pylône type 1 en acier inoxydable
- ▶ Toit d'éclairage
- ▶ Gravure du logo de la société
- ▶ Intégration d'un portier téléphonique
- ▶ Caméra, 2 boutons, lecteur de badge
- ▶ Boîte aux lettres

### Entrée principale

- ▶ Portier téléphonique en aluminium
- ▶ 1 bouton, lecteur de badge
- ▶ Eclairage
- ▶ Coloration RAL individuelle

### Entrée secondaire

- ▶ Colonne M+ de 1,75 m en acier inoxydable
- ▶ Intégration d'un portier téléphonique
- ▶ Caméra, 1 bouton, lecteur de badge
- ▶ Eclairage



Portier téléphonique personnalisé (coloration RAL)



## Portiers téléphoniques - accès piétons

BT 20-1211-IP

### ACCÈS PIÉTONS

- ▶ Téléphones mains-libres haut de gamme en aluminium
- ▶ Installation à un accès au bâtiment
- ▶ Domaine semi-professionnel, professionnel ou industriel
- ▶ Raccordement direct à l'autocom ou au réseau IP
- ▶ Communication et ouverture de la porte depuis n'importe quel téléphone

#### Exemples d'application :

- ▶ Pharmacie, hôtel, cabinet médical, petite entreprise
- ▶ Banque, supermarché, institut de recherche, moyenne entreprise
- ▶ Hôpital, aéroport, université, site industriel, grande entreprise



- i** ▶ Si vous avez besoin de plus d'informations concernant un produit, par ex. une photo, une description détaillée, un schéma de raccordement ou un pdf complet, consultez notre configurateur en ligne.
- ▶ Le système modulaire permet de composer plus de 10.000 portiers téléphoniques. Ici, nous vous présentons les produits les plus importants.
- ▶ Le configurateur connaît toutes les possibilités et vous permet de trouver facilement le produit qui correspond exactement à votre besoin.
- ▶ Il est simplement possible d'individualiser les produits standard, par ex. une coloration, une gravure, un logo ou un châssis sur mesure pour remplacer un portier existant. Regardez les beaux exemples de la section Téléphones mains-libres sur mesure et contactez-nous.
- ▶ Dans certains cas (peu de place ou de profondeur pour la plaque de rue, une ligne téléphonique pour 2 ou 3 plaques de rue, branchement vers plusieurs autocoms) il est utile de délocaliser l'interface téléphonique qui est normalement intégrée au portier. Regardez les exemples de la section "Délocalisation de l'interface téléphonique" et contactez-nous pour que nous vous proposons une solution adéquate en fonction de votre besoin précis.



# OÙ LA QUALITÉ PROFESSIONNELLE COMMENCE

## Le portier téléphonique BASIC

Construction compacte en aluminium.  
Rapport qualité/prix exceptionnel.  
Domaine professionnel ou semi-professionnel.

Disponible tout de suite.



## BT 10-111

- ▶ Portier téléphonique BASIC pour accès piétons
- ▶ Téléphone analogique ou SIP
- ▶ Construction compacte en aluminium
- ▶ Domaine : semi-professionnel/professionnel
- ▶ Classe sonore/environnement : 2 = peu de bruits ambiants
- ▶ Taille du portier : Tc verticale, 210 x 110 x 47 mm
- ▶ Montage : encastré ou en saillie
- ▶ Options : design V2A, cadre de finition, coloration

### Éléments de fonction :

- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture de la porte de l'intérieur par la saisie d'un code multifréquence



Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 10-111 E	Téléphone analogique, encastré	459 €
BT 10-111 S	Téléphone analogique, en saillie	519 €
BT 10-111-IP E	Téléphone SIP, encastré	658 €
BT 10-111-IP S	Téléphone SIP, en saillie	718 €

## 2 BOUTONS OU COLORATION ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il vous offre également les portiers BASIC avec 2 boutons ainsi que la coloration RAL de votre choix.





## CORRESPONDRE PROFESSIONNELLEMENT À LA DEMANDE

### Le portier téléphonique MODULAIRE

Construction modulaire en aluminium.  
Composition selon le besoin.  
Domaine professionnel ou industriel.

10.000 compositions et disponible rapidement.



## BT 20-401

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès piétons
- ▶ Téléphone analogique ou SIP
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine professionnel/industriel
- ▶ Classe sonore/environnement : 3 = bruits ambiants moyens
- ▶ Taille du portier : T2 verticale, 210 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré ou en saillie
- ▶ Composants éclairés : champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du bouton, cadre de finition, protection anti-pluie, coloration

### Eléments de fonction :

- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription éclairé échangeable

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture de la porte de l'intérieur par la saisie d'un code multifréquence



Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-401 AE2	Téléphone analogique, encastré	721 €
BT 20-401 AS2	Téléphone analogique, en saillie	825 €
BT 20-401-IP E2	Téléphone SIP, encastré	928 €
BT 20-401-IP S2	Téléphone SIP, en saillie	1032 €

## PROTECTION ANTI-PLUIE ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il vous offre en plus d'ajouter une protection anti-pluie pour améliorer l'étanchéité d'un montage encastré.





## BT 20-421

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès piétons
- ▶ Téléphone analogique, caméra analogique
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine professionnel / industriel
- ▶ Classe sonore / environnement : 2 = peu de bruits ambiants
- ▶ Taille du portier : T2 verticale, 210 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré ou en saillie
- ▶ Composants éclairés : champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du bouton, cadre de finition, protection anti-pluie, coloration, adaptateur VidéoIP

### Eléments de fonction :

- ▶ 1 caméra couleur
- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture de la porte de l'intérieur par la saisie d'un code multifréquence
- ▶ Transmission de l'image de la caméra pendant la communication ou en permanence



Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-421 AE2	Téléphone analogique, encastré	981 €
BT 20-421 AS2	Téléphone analogique, en saillie	1085 €
BT 20-421 AE2V	Tél. ana. + adaptateur VidéoIP, encastré	1429 €
BT 20-421 AS2V	Tél. ana. + adaptateur VidéoIP, en saillie	1533 €

## AFFICHER LA VIDÉO ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il vous offre d'ajouter un moniteur ou un adaptateur VidéoIP pour afficher la vidéo de la caméra du portier.





## BT 20-111

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès piétons
- ▶ Téléphone analogique ou SIP
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine professionnel/industriel
- ▶ Classe sonore/environnement : 4 = bruits ambiants importants
- ▶ Taille du portier : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré, en saillie ou dans une colonne piétons
- ▶ Composants éclairés : champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du bouton, cadre de finition, protection anti-pluie, coloration

### Eléments de fonction :

- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture de la porte de l'intérieur par la saisie d'un code multifréquence



Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-111 AE3	Téléphone analogique, encastré	770 €
BT 20-111 AS3	Téléphone analogique, en saillie	877 €
BT 20-111-IP E3	Téléphone SIP, encastré	977 €
BT 20-111-IP S3	Téléphone SIP, en saillie	1084 €

## BELLE COLONNE PIÉTONS EN INOX ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il vous offre d'autres options de montage, par exemple d'intégrer le portier dans une de nos colonnes en inox.





## BT 20-211

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès piétons
- ▶ Téléphone analogique ou SIP
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine professionnel/industriel
- ▶ Classe sonore/environnement : 4 = bruits ambiants importants
- ▶ Taille du portier : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré, en saillie ou dans une colonne piétons
- ▶ Composants éclairés : champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du clavier et du bouton, cadre de finition, protection anti-pluie, coloration

### Eléments de fonction :

- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

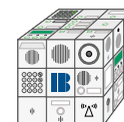
### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture de la porte de l'intérieur par la saisie d'un code multifréquence
- ▶ Ouverture de la porte de l'extérieur par la saisie d'un code sur le clavier en façade



Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-211 AE3	Téléphone analogique, encastré	942 €
BT 20-211 AS3	Téléphone analogique, en saillie	1049 €
BT 20-211-IP E3	Téléphone SIP, encastré	1149 €
BT 20-211-IP S3	Téléphone SIP, en saillie	1256 €

## CLAVIER ET BOUTONS ÉCLAIRÉS ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il vous permet d'éclairer le clavier et les boutons du portier. Le champ d'inscription est toujours éclairé.





## BT 20-752

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès piétons
- ▶ Téléphone analogique ou SIP
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine : professionnel/industriel
- ▶ Classe sonore/environnement : 4 = bruits ambiants importants
- ▶ Taille du portier : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré, en saillie ou dans une colonne piétons
- ▶ Composants éclairés : display, champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage des boutons, cadre de finition, protection anti-pluie, coloration, adaptateur RS232-IP

### Eléments de fonction :

- ▶ 1 display éclairé avec fonction annuaire et affichage de textes d'information
- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Sélectionner un nom de l'annuaire pour appeler le numéro correspondant
- ▶ Ouverture de la porte de l'intérieur par la saisie d'un code multifréquence



Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-752 AE3	Téléphone analogique, encastré	1253 €
BT 20-752 AS3	Téléphone analogique, en saillie	1360 €
BT 20-752 AE3R	Tél. ana. + adaptateur RS232-IP, encastré	1492 €
BT 20-752 AS3R	Tél. ana. + adaptateur RS232-IP, en saillie	1599 €
BT 20-752-IP E3	Téléphone SIP, encastré	1268 €
BT 20-752-IP S3	Téléphone SIP, en saillie	1375 €

## PLUS DE BOUTONS D'APPEL ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il vous permet de configurer des portiers avec jusqu'à 8 boutons, encore plus sont possibles sur demande.





## BT 20-709

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès piétons
- ▶ Téléphone analogique, caméra analogique
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine : professionnel / industriel
- ▶ Classe sonore / environnement : 3 = bruits ambiants moyens
- ▶ Taille : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré, en saillie ou dans une colonne piétons
- ▶ Composants éclairés : anneau de la caméra, champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du bouton, cadre de finition, protection anti-pluie, coloration, adaptateur VidéoIP

### Eléments de fonction :

- ▶ 1 caméra couleur avec anneau d'éclairage
- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture de la porte de l'intérieur par la saisie d'un code multifréquence
- ▶ Transmission de l'image de la caméra pendant la communication ou en permanence



Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-709 AE3	Téléphone analogique, encastré	1227 €
BT 20-709 AS3	Téléphone analogique, en saillie	1334 €
BT 20-709 AE3V	Tél. ana. + adaptateur VidéoIP, encastré	1675 €
BT 20-709 AS3V	Tél. ana. + adaptateur VidéoIP, en saillie	1782 €

## COLORATION PARTIELLE OU TOTALE ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il vous permet de colorer le châssis, les modules, le boîtier ou la colonne dans une couleur de votre choix.





## BT 20-1211

- ▶ Portier téléphonique pour accès piétons
- ▶ Téléphone analogique ou SIP, caméra IP
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine professionnel/industriel
- ▶ Classe sonore / environnement : 3 = bruits ambiants moyens
- ▶ Taille du portier : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré, en saillie ou dans une colonne piétons
- ▶ Composants éclairés : champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du bouton, cadre de finition, protection anti-pluie, coloration

### Eléments de fonction :

- ▶ 1 caméra BSMART avec une résolution de 1280x800 pixels
- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

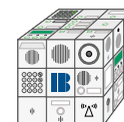
### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro d'appel enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture de la porte de l'intérieur par la saisie d'un code multifréquence
- ▶ Transmission de l'image de la caméra pendant la communication ou en permanence



Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-1211 AE3	Téléphone analogique, encastré	1756 €
BT 20-1211 AS3	Téléphone analogique, en saillie	1863 €
BT 20-1211-IP E3	Téléphone SIP, encastré	1963 €
BT 20-1211-IP S3	Téléphone SIP, en saillie	2070 €

## VOIR LE VISITEUR SUR SON PC ? OUVRIR LA PORTE AVEC LA SOURIS ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Notre logiciel IP-vidéo vous permet d'afficher la vidéo sur un PC et d'ouvrir la porte avec un clic de souris.





## BT 20-801

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès piétons
- ▶ Téléphone analogique ou SIP
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine : professionnel/industriel
- ▶ Classe sonore/environnement : 3 = bruits ambiants moyens
- ▶ Taille : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré, en saillie ou dans une colonne piétons
- ▶ Composants éclairés : champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du bouton, cadre de finition, protection anti-pluie, coloration

### Eléments de fonction :

- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable
- ▶ Module avec cache clé à code, plexiglas, pour l'intégration d'un lecteur de badge, livré sans électronique

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture de la porte de l'intérieur par la saisie d'un code multifréquence
- ▶ Intégration d'un lecteur de badge d'un autre fournisseur



Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-801 AE3	Téléphone analogique, encastré	785 €
BT 20-801 AS3	Téléphone analogique, en saillie	892 €
BT 20-801-IP E3	Téléphone SIP, encastré	992 €
BT 20-801-IP S3	Téléphone SIP, en saillie	1099 €

## INTÉGRATION D'AUTRES FONCTIONS ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il vous permet d'intégrer au portier un lecteur de badge,  
un vigik ou un interrupteur à clé.





## BT 20-3710-IP

- ▶ Portier téléphonique pour accès piétons
- ▶ Téléphone SIP, caméra IP
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine professionnel/industriel
- ▶ Classe sonore / environnement : 4 = bruits ambiants importants
- ▶ Taille du portier : T4 verticale, 390 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré, en saillie ou dans une colonne piétons
- ▶ Composants éclairés : champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du clavier et du bouton, protection anti-pluie, cadre de finition, coloration

### Eléments de fonction :

- ▶ 1 caméra HD avec une résolution de 1920x1080 pixels
- ▶ 1 clavier en façade, 16 touches
- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro d'appel enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture de la porte de l'intérieur par la saisie d'un code multifréquence
- ▶ Ouverture de la porte de l'extérieur par la saisie d'un code sur le clavier en façade
- ▶ Transmission de l'image de la caméra pendant la communication ou en permanence



Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-3710-IP E4	Téléphone SIP, encastré	2089 €
BT 20-3710-IP S4	Téléphone SIP, en saillie	2199 €

## BOUTON POUSSOIR DE SORTIE ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !

Il est possible d'ajouter à un portier un bouton poussoir de sortie. Une simple pression suffit pour ouvrir la porte.





BT 20-701



BT 20-442



BT 20-1688



BT 20-112



BT 20-113



BT 20-1792



BT 20-115



BT 20-116



BT 20-117



BT 20-518



BT 20-6736



BT 20-7284



BT 20-3336



BT 20-3700-IP



BT 20-37988-IP



BT 20-16466



## Portiers téléphoniques - accès handicapés

BT 20-777

### ACCÈS HANDICAPÉS

- ▶ Téléphones mains-libres haut de gamme en aluminium
- ▶ Installation à un accès au bâtiment conforme aux handicapés
- ▶ Domaine professionnel
- ▶ Raccordement direct à l'autocom
- ▶ Communication et ouverture de la porte depuis n'importe quel téléphone
- ▶ Information sonore pour le visiteur par des annonces vocales
- ▶ Information visuelle pour le visiteur par des pictogrammes éclairés
- ▶ Durée de l'ouverture de la porte réglable jusqu'à 90 secondes
- ▶ Visualisation des personnes de toutes tailles, debout et en chaise roulante

#### Exemples d'application :

- ▶ Mairie, bibliothèque, musée, administration, bâtiment public
- ▶ Crèche, école, collège, lycée
- ▶ Hôpital, EHPAD, maison de retraite
- ▶ Commissariat, gendarmerie

- i** ▶ Le portier téléphonique doit être situé dans une zone non sombre, à une hauteur comprise entre 0,90 m et 1,30 m et à plus de 0,40 m d'un angle rentrant de parois ou de tout autre obstacle à l'approche d'un fauteuil roulant. La durée pour l'ouverture de la porte doit permettre à une personne à mobilité réduite d'atteindre la porte et d'entamer la manœuvre avant que la porte ne soit à nouveau verrouillée.
- ▶ En absence d'une vision directe de l'accès par le personnel, le portier téléphonique doit disposer d'une caméra qui permet de visualiser les personnes de toutes tailles, debout et en chaise roulante. L'objectif ultra grand angle de la caméra intégrée permet cette visualisation.
- ▶ Si vous avez besoin de plus d'informations concernant un produit, par ex. une photo, une description détaillée, un schéma de raccordement ou un pdf complet, consultez notre configurateur en ligne.
- ▶ Le système modulaire permet de composer un grand nombre de portiers téléphoniques. Ici, on vous présente les produits les plus importants.
- ▶ Le configurateur connaît toutes les possibilités et vous permet de trouver facilement le produit qui correspond exactement à votre besoin.





## VOIR ET ENTENDRE = MIEUX COMPRENDRE

Le portier téléphonique MODULAIRE  
conforme aux accès handicapés

Information sonore par des annonces vocales.  
Information visuelle par des pictogrammes éclairés.  
Visualisation des personnes de toutes tailles.

Correspondre professionnellement à la loi.



## BT 20-171

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès handicapés
- ▶ Téléphone analogique
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine : professionnel / bâtiments publics
- ▶ Classe sonore / environnement : 4 = bruits ambiants importants
- ▶ Taille : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré, en saillie ou dans une colonne piétons de 1,35 m
- ▶ Composants éclairés : champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du bouton, cadre de finition, protection anti-pluie, coloration partielle, adaptateur VoIP

### Eléments de fonction :

- ▶ 3 pictogrammes éclairés
- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

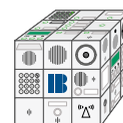
### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture de la porte de l'intérieur par la saisie d'un code multifréquence
- ▶ Information sonore pour le visiteur par des annonces vocales
- ▶ Information visuelle pour le visiteur par des pictogrammes éclairés
- ▶ Durée de l'ouverture de la porte réglable jusqu'à 90 secondes



Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-171 AE3	Téléphone analogique, encastré	1013 €
BT 20-171 AS3	Téléphone analogique, en saillie	1120 €
BT 20-171 AE3X	Tél. ana. + adaptateur VoIP, encastré	1259 €
BT 20-171 AS3X	Tél. ana. + adaptateur VoIP, en saillie	1366 €

## LOGO OU INSCRIPTION ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Vous pouvez équiper un portier avec un grand champ d'inscription éclairé, en option avec logo rétro-imprimé.





## BT 20-1711

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès handicapés
- ▶ Téléphone analogique
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine : professionnel / bâtiments publics
- ▶ Classe sonore / environnement : 4 = bruits ambiants importants
- ▶ Taille : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré, en saillie ou dans une colonne piétons de 1,35 m
- ▶ Composants éclairés : champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du clavier et du bouton, cadre de finition, protection anti-pluie, coloration partielle, adaptateur VoIP

### Éléments de fonction :

- ▶ 1 clavier en façade, 16 touches
- ▶ 3 pictogrammes éclairés
- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture de la porte de l'intérieur par la saisie d'un code multifréquence
- ▶ Information sonore pour le visiteur par des annonces vocales
- ▶ Information visuelle pour le visiteur par des pictogrammes éclairés
- ▶ Durée de l'ouverture de la porte réglable jusqu'à 90 secondes
- ▶ Ouverture de la porte de l'extérieur par la saisie d'un code sur le clavier en façade

Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-1711 AE3	Téléphone analogique, encastré	1182 €
BT 20-1711 AS3	Téléphone analogique, en saillie	1289 €
BT 20-1711 AE3X	Tél. ana. + adaptateur VoIP, encastré	1428 €
BT 20-1711 AS3X	Tél. ana. + adaptateur VoIP, en saillie	1535 €



## ÉCLAIRAGE ? COLONNE ? COLORATION ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il vous offre toutes les variantes de montage, d'adapter le design du portier et d'ajouter facilement des options.





## BT 20-777

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès handicapés
- ▶ Téléphone analogique, caméra analogique
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine : professionnel / bâtiments publics
- ▶ Classe sonore / environnement : 3 = bruits ambiants moyens
- ▶ Taille : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré, en saillie ou dans une colonne piétons de 1,35 m
- ▶ Composants éclairés : anneau de la caméra, champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du bouton, cadre de finition, protection anti-pluie, coloration partielle, adaptateur VoIP, adaptateur VidéoIP

## Eléments de fonction :

- ▶ Caméra couleur avec objectif ultra grand angle et anneau d'éclairage
- ▶ 3 pictogrammes éclairés
- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

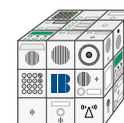
## Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture de la porte de l'intérieur par la saisie d'un code multifréquence
- ▶ Information sonore pour le visiteur par des annonces vocales
- ▶ Information visuelle pour le visiteur par des pictogrammes éclairés
- ▶ Durée de l'ouverture de la porte réglable jusqu'à 90 secondes
- ▶ Visualisation de personnes de toutes tailles, debout ou en chaise roulante



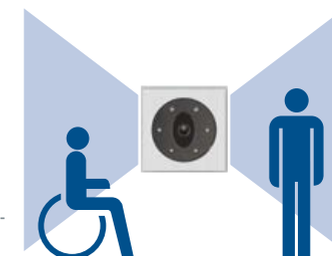
Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-777 AE3	Téléphone analogique, encastré	1596 €
BT 20-777 AS3	Téléphone analogique, en saillie	1703 €
BT 20-777 AE3V	Tél. ana. + adaptateur VidéoIP, encastré	2044€
BT 20-777 AS3V	Tél. ana. + adaptateur VidéoIP, en saillie	2151 €

## VISUALISER LES PERSONNES DEBOUT ET EN CHAISE ROULANTE ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
La caméra ultra grand angle peut visualiser les personnes de toutes tailles, comme requis par la loi.





## BT 20-778

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès handicapés
- ▶ Téléphone analogique, caméra analogique
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine : professionnel / bâtiments publics
- ▶ Classe sonore / environnement : 4 = bruits ambiants importants
- ▶ Taille : T4 verticale, 390 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré, en saillie ou dans une colonne piétons de 1,35 m
- ▶ Composants éclairés : anneau de la caméra, champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du clavier et du bouton, cadre de finition, protection anti-pluie, coloration partielle, adaptateur VoIP, adaptateur VidéoIP

### Eléments de fonction :

- ▶ Caméra couleur avec objectif ultra grand angle et anneau d'éclairage
- ▶ 1 clavier en façade, 16 touches
- ▶ 3 pictogrammes éclairés
- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture de la porte de l'intérieur par la saisie d'un code multifréquence
- ▶ Information sonore pour le visiteur par des annonces vocales
- ▶ Information visuelle pour le visiteur par des pictogrammes éclairés
- ▶ Durée de l'ouverture de la porte réglable jusqu'à 90 secondes
- ▶ Visualisation de personnes de toutes tailles, debout ou en chaise roulante
- ▶ Ouverture de la porte de l'extérieur par la saisie d'un code sur le clavier en façade



Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-778 AE4	Téléphone analogique, encastré	1821 €
BT 20-778 AS4	Téléphone analogique, en saillie	1931 €
BT 20-778 AE4V	Tél. ana. + adaptateur VidéoIP, encastré	2269 €
BT 20-778 AS4V	Tél. ana. + adaptateur VidéoIP, en saillie	2379 €

## ANALOGIQUE OU IP ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Les portiers pour les accès handicapés sont actuellement disponibles en technologie analogique. En option, on peut ajouter un adaptateur VidéoIP pour afficher la vidéo sur un PC et / ou un adaptateur VoIP pour raccorder le portier comme un téléphone SIP.



## Portiers téléphoniques - accès VL / PL

BT 20-191

### ACCÈS VL / PL

- ▶ Téléphones mains-libres haut de gamme en aluminium
- ▶ Installation à un accès pour véhicules légers / poids lourds
- ▶ Domaine professionnel ou industriel
- ▶ Raccordement direct à l'autocom ou au réseau IP
- ▶ Communication et ouverture du portail ou de la barrière depuis n'importe quel téléphone
- ▶ Haut-parleur large bande et amplificateur de puissance

#### Exemples d'application :

- ▶ Parking, portail, barrière, zone de livraison



- i** ▶ Les portiers téléphoniques pour accès VL/PL atteignent un volume sonore beaucoup plus important que les portiers pour accès piétons, car ils disposent d'un haut-parleur large bande et d'un amplificateur de puissance. Cette combinaison assure une communication vocale adéquate.
- ▶ Si vous avez besoin de plus d'informations concernant un produit, par ex. une photo, une description détaillée, un schéma de raccordement ou un pdf complet, consultez notre configurateur en ligne.
- ▶ Ici, on vous présente les produits les plus importants. Le système modulaire permet de composer d'autres portiers téléphoniques pour accès VL/PL, par ex. avec plusieurs boutons d'appel ou l'intégration d'une caméra. Il est également possible de personnaliser un produit par une coloration, une gravure ou un logo. Dans certains cas (peu de profondeur pour la plaque de rue, entrée / sortie) il peut être utile de délocaliser l'interface téléphonique qui est normalement intégrée au portier. Contactez-nous pour que nous vous proposons une solution adéquate en fonction de votre besoin précis.



## SURPASSER LE BRUIT D'UN CAMION

Le portier téléphonique MODULAIRE  
pour les accès véhicules légers / poids lourds

Haut-parleur large bande et amplificateur de puissance.  
Volume sonore beaucoup plus élevé qu'un portier accès piétons.  
Montage encastré, en saillie, dans une colonne ou dans un poteau existant.

Colonnes en inox et disponible rapidement.



## BT 20-191

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès VL ou PL
- ▶ Téléphone analogique
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine : professionnel / industriel
- ▶ Classe sonore / environnement : 5 = bruits ambiants très importants
- ▶ Taille du portier : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : en cloison creuse (dans un poteau existant), encastré, en saillie ou dans une colonne VL / PL
- ▶ Composants éclairés : champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du bouton, coloration, adaptateur VoIP

### Éléments de fonction :

- ▶ Haut-parleur large bande et amplificateur de puissance
- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture du portail / de la barrière de l'intérieur par la saisie d'un code DTMF



Référence	Produit	PP total HT
BT 20-191 A	Téléphone analogique, cloison creuse	963 €
BT 20-191 AE3	Téléphone analogique, encastré	1003 €
BT 20-191 AS3	Téléphone analogique, en saillie	1110 €
BT 21-191 ADMV	Tél. ana., colonne M+ en inox de 1,35 m	2185 €
BT 21-191 ADMC	Tél. ana., colonne M+ en inox de 2,20 m	2643 €

## AUTRE COLONNE INOX ? AUTRE ASPECT ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il vous offre d'autres colonnes inox et il permet de définir l'aspect du portier et des caches d'extrémité.





## 2X BT 20-191

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès VL et PL
- ▶ 2 téléphones analogiques
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine : professionnel / industriel
- ▶ Classe sonore / environnement : 5 = bruits ambiants très importants
- ▶ Taille du portier : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : en cloison creuse (dans un poteau existant), encastré, en saillie ou dans une colonne PL
- ▶ Composants éclairés : champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du bouton, coloration, adaptateur VoIP

### Éléments de fonction :

- ▶ Haut-parleur large bande et amplificateur de puissance
- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture du portail / de la barrière de l'intérieur par la saisie d'un code DTMF

Référence	Technologie et montage	PP total HT
2x BT 20-191 AN	Téléphones analogiques, cloison creuse	1956 €
2x BT 20-191 AE3N	Téléphones analogiques, encastré	2006 €
2x BT 20-191 AS3N	Téléphones analogiques, en saillie	2220 €
2x BT 21-191 ADMCN	Tél. ana., colonne M+ en inox de 2,20 m	3661 €

## VÉHICULES LÉGERS ET POIDS LOURDS ? 2 POINTS DE COMMUNICATION ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il offre d'équiper une colonne de 2,20 m avec 2 portiers,  
un pour les véhicules légers, l'autre pour les poids lourds.





## BT 20-291

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès VL ou PL
- ▶ Téléphone analogique
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine : professionnel/industriel
- ▶ Classe sonore/environnement : 5 = bruits ambiants très importants
- ▶ Taille du portier : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : en cloison creuse (dans un poteau existant), encastré, en saillie ou dans une colonne VL / PL
- ▶ Composants éclairés : champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du clavier et du bouton, coloration, adaptateur VoIP

### Éléments de fonction :

- ▶ Haut-parleur large bande et amplificateur de puissance
- ▶ 1 clavier en façade, 16 touches
- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture du portail / de la barrière de l'intérieur par la saisie d'un code DTMF
- ▶ Ouverture du portail / de la barrière de l'extérieur par la saisie d'un code sur le clavier en façade

Référence	Produit	PP total HT
BT 20-291 A	Téléphone analogique, cloison creuse	1135 €
BT 20-291 AE3	Téléphone analogique, encastré	1175 €
BT 20-291 AS3	Téléphone analogique, en saillie	1282 €
BT 21-291 ADMV	Tél. ana., colonne M+ en inox de 1,35 m	2357 €
BT 21-291 ADMC	Tél. ana., colonne M+ en inox de 2,20 m	2815 €



## COLORATION COMPLÈTE ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il vous offre de colorer le portier et également la colonne dans une couleur RAL de votre choix.





## BT 21-891

- ▶ Portier téléphonique MODULAIRE pour accès VL ou PL
- ▶ Téléphone analogique
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine : professionnel / industriel
- ▶ Classe sonore / environnement : 5 = bruits ambiants très importants
- ▶ Taille du portier : T4 verticale, 390 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : en cloison creuse (dans un poteau existant), encastré, en saillie ou dans une colonne VL / PL
- ▶ Composants éclairés : champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du bouton, coloration, adaptateur VoIP

### Éléments de fonction :

- ▶ Haut-parleur large bande et amplificateur de puissance
- ▶ 1 bouton d'appel avec champ d'inscription échangeable
- ▶ Module avec cache clé à code, plexiglas, pour l'intégration d'un lecteur de badge

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Ouverture du portail / de la barrière de l'intérieur par la saisie d'un code DTMF
- ▶ Intégration d'un lecteur de badge d'un autre fournisseur



Référence	Produit	PP total HT
BT 20-891 A	Téléphone analogique, cloison creuse	1021 €
BT 20-891 AE4	Téléphone analogique, encastré	1069 €
BT 20-891 AS4	Téléphone analogique, en saillie	1179 €
BT 21-891 ADMV	Tél. ana., colonne M+ en inox de 1,35 m	2243 €
BT 21-891 ADMC	Tél. ana., colonne M+ en inox de 2,20 m	2701 €

## AUTOCOM IP ? ADAPTATEUR VOIP OU TÉLÉPHONE SIP ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !

En cas d'un autocom IP, le configurateur permet en fonction du câblage soit d'équiper le portier analogique avec un adaptateur VoIP ou d'utiliser un portier VL/PL en full IP.



## Portiers téléphoniques - accès représentatifs

Pylône «Type 2»

### ACCÈS REPRÉSENTATIFS

- ▶ Pylônes en inox avec l'intégration d'un portier téléphonique
- ▶ Installation à un accès principal au bâtiment ou à un accès véhicules
- ▶ Domaine professionnel ou haut de gamme
- ▶ Raccordement direct à l'autocom ou au réseau IP
- ▶ Communication et ouverture de la porte, du portail ou de la barrière depuis n'importe quel téléphone
- ▶ Composition et fabrication individuelle selon vos besoins

#### Exemples d'application :

- ▶ Accès principal ou entrée principale d'une entreprise exigeante



- i** ▶ Un pylône est un produit représentatif qui permet d'harmoniser le système de communication de la zone d'entrée avec le design du bâtiment et l'esprit de l'entreprise. Nous vous proposons 3 modèles de base différents qui peuvent être équipés et modifiés selon vos exigences.
- ▶ Dans un pylône, vous pouvez intégrer un portier téléphonique pour accès piétons, handicapés ou véhicules ainsi que d'autres éléments comme un lecteur de badge ou des boîtes aux lettres.
- ▶ Un pylône peut être éclairé par un toit d'éclairage ou un bandeau d'éclairage latéral ou il peut être personnalisé par un logo, une gravure ou une inscription rétroéclairée.
- ▶ Les délais de livraison pour un pylône sont 8 à 10 semaines car chaque pylône est une fabrication à la pièce. Contactez-nous pour la réalisation de votre pylône !





## REPRÉSENTER CE QUE VOUS ÊTES

Le portier téléphonique dans un pylône  
pour les accès représentatifs

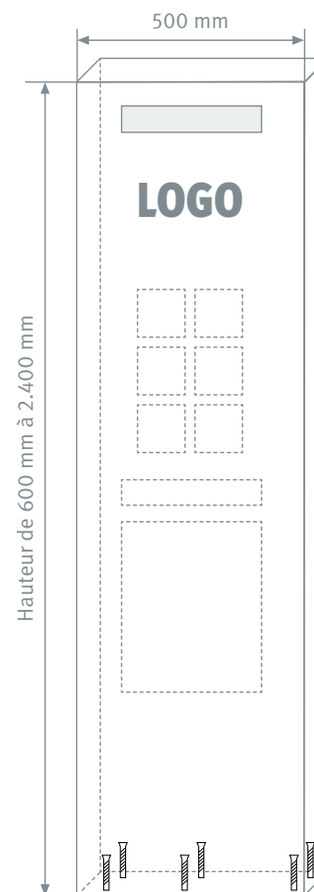
Construction individuelle selon le besoin.  
Gravure, coloration, lettres découpées rétroéclairées.  
Intégration de boîte aux lettres, lecteur de badge, caméra, ...

Simplement bien accueillir ses visiteurs.



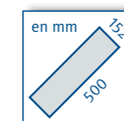
PYLÔNE «TYPE 1»

- ▶ Pylône individuel
- ▶ Intégration d'un portier téléphonique
- ▶ Construction en acier inoxydable
- ▶ Domaine : professionnel / haut de gamme
- ▶ Dimensions (L x P) : 500 x 152 mm
- ▶ Hauteur : de 600 à 2.400 mm
- ▶ Composition et fabrication individuelle d'un pylône selon vos besoins



Les options :

- ▶ Toit d'éclairage
- ▶ Gravure, coloration
- ▶ Boîte aux lettres
- ▶ Lettres découpées, rétroéclairées avec LEDs
- ▶ Bandeau d'éclairage latéral, bandeau découpé et rétroéclairé avec LEDs



03 87 84 99 50

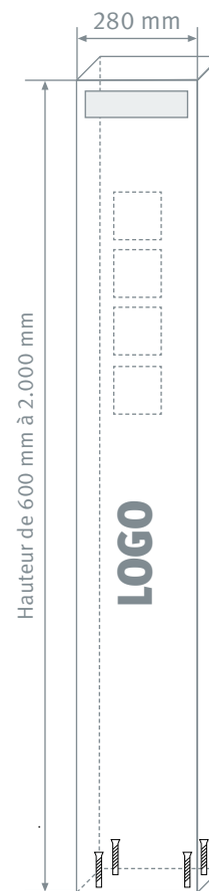
Contactez-nous pour la réalisation de votre pylône !





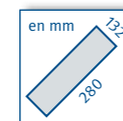
PYLÔNE «TYPE 2»

- ▶ Pylône individuel
- ▶ Intégration d'un portier téléphonique
- ▶ Construction en acier inoxydable
- ▶ Domaine : professionnel / haut de gamme
- ▶ Dimensions (L x P) : 280 x 132 mm
- ▶ Hauteur : de 600 à 2.000 mm
- ▶ Composition et fabrication individuelle d'un pylône selon vos besoins



**Les options :**

- ▶ Toit d'éclairage
- ▶ Gravure, coloration
- ▶ Lettres découpées, rétroéclairées avec LEDs
- ▶ Bandeau d'éclairage latéral, bandeau découpé et rétroéclairé avec LEDs



03 87 84 99 50

Contactez-nous pour la réalisation de votre pylône !





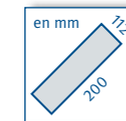
PYLÔNE «TYPE 3»

- ▶ Pylône individuel
- ▶ Intégration d'un portier téléphonique
- ▶ Construction en acier inoxydable
- ▶ Domaine : professionnel/haut de gamme
- ▶ Dimensions (L x P) : 200 x 112 mm
- ▶ Hauteur : de 600 à 1800 mm
- ▶ Composition et fabrication individuelle d'un pylône selon vos besoins



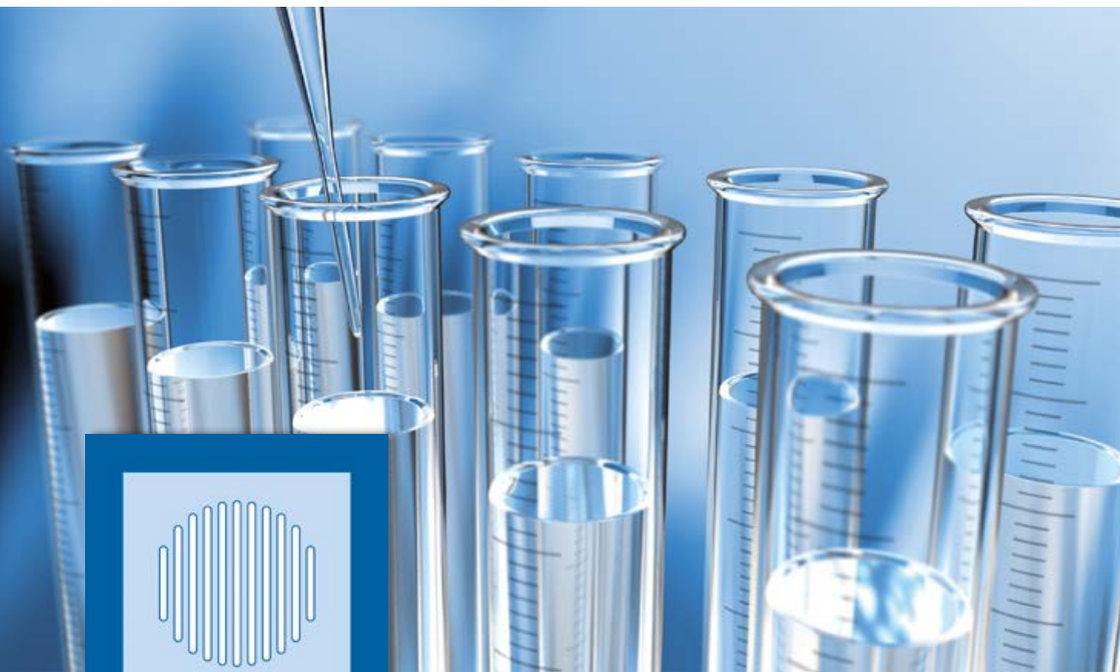
Les options :

- ▶ Gravure, coloration



03 87 84 99 50

Contactez-nous pour la réalisation de votre pylône !



## Téléphones salle blanche

## SALLE BLANCHE

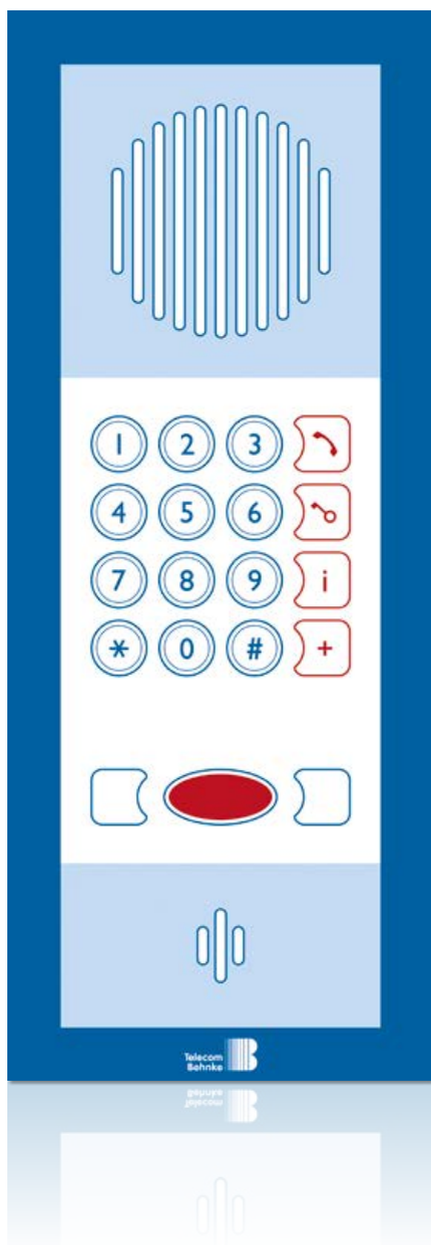
- ▶ Téléphones mains-libres avec feuillet de protection résistant
- ▶ Domaine stérile
- ▶ Raccordement direct à l'autocom ou au réseau IP
- ▶ Communication vers n'importe quel téléphone avec combiné
- ▶ Facilité d'entretien, résistant aux produits désinfectants
- ▶ Feuillet de protection résiste aux produits chimiques
- ▶ Haut-parleur large bande

### Exemples d'application :

- ▶ Salle d'opération, laboratoire, salle blanche

- i** ▶ Les téléphones salle blanche peuvent établir une communication vers n'importe quel téléphone avec combiné. Ils disposent d'un haut-parleur large bande et d'un amplificateur afin de permettre une communication vocale adéquate malgré la restriction acoustique par le feuillet de protection complètement étanche. La communication entre deux téléphones salle blanche n'est pas recommandée.
- ▶ Nous vous proposons 2 modèles de base différents. Le second modèle propose les mêmes fonctions que le premier mais il nécessite moins de profondeur pour l'encastrement parce que l'interface téléphonique sera installée en délocalisé.
- ▶ La fabrication sur mesure d'un téléphone salle blanche est également possible, par ex. avec un feuillet de protection plus grand ou pour l'intégration dans un panneau existant. Contactez-nous pour que nous vous proposons une solution adéquate en fonction de votre besoin particulier.
- ▶ Si vous avez besoin de plus d'informations concernant un produit, par ex. une photo, une description détaillée, un schéma de raccordement ou une fiche technique, consultez notre configurateur en ligne.





# COMMUNIQUER EN MILIEU STÉRILE

## Le téléphone SALLE BLANCHE

Téléphone mains-libres avec feuillet de protection résistant.  
Communication vers n'importe quel téléphone avec combiné.  
Pour le domaine stérile : salle d'opération, laboratoire, salle blanche.

Communication propre.



## BT 20-323

- ▶ Téléphone mains-libres compact pour salle d'opération, laboratoire, salle blanche
- ▶ Téléphone analogique ou SIP
- ▶ Construction compacte en aluminium avec feuillet de protection résistant
- ▶ Domaine : milieu stérile
- ▶ Taille du téléphone : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : en cloison creuse ou encastré

### Éléments de fonction :

- ▶ 1 bouton d'appel
- ▶ 1 clavier en façade, 16 touches
- ▶ Haut-parleur large bande
- ▶ Feuillet de protection résistant aux produits désinfectants et facile d'entretien

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Composer un numéro quelconque par le biais du clavier en façade



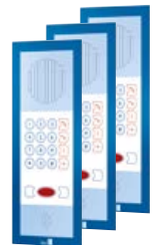
Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-323 A	Téléphone analogique, cloison creuse	1003 €
BT 20-323 AE3	Téléphone analogique, encastré	1043 €
BT 20-323-IP	Téléphone SIP, cloison creuse	1295 €
BT 20-323-IP E3	Téléphone SIP, encastré	1335 €

## REPLACER LE FEUILLET DE PROTECTION ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Si nécessaire, le feuillet de protection peut être remplacé facilement. Il est disponible en pièce d'échange.





## BT 20-324

- ▶ Téléphone mains-libres compact pour salle d'opération, laboratoire, salle blanche
- ▶ Téléphone analogique
- ▶ Cache frontal en aluminium avec feuillet de protection résistant
- ▶ Domaine : milieu stérile
- ▶ Taille du cache frontal : T3 verticale, 300 x 120 x 35 mm
- ▶ Montage : en cloison creuse avec électronique délocalisée

### Éléments de fonction :

- ▶ 1 bouton d'appel
- ▶ 1 clavier en façade, 16 touches
- ▶ Haut-parleur large bande
- ▶ Feuillet de protection résistant aux produits désinfectants et facile d'entretien

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Composer un numéro quelconque par le biais du clavier en façade

Faible épaisseur (35 mm)



Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-324 A	Téléphone analogique, cloison creuse	1003 €

## PEU DE PROFONDEUR DE MONTAGE ?

### Montage délocalisé

En cas de peu de profondeur de montage, cette variante vous permet d'installer l'électronique du téléphone salle blanche en délocalisé. Pour l'intégration du cache frontal une épaisseur de 35 mm est suffisante.





## Téléphones d'appel d'urgence

BT 20-371

## APPEL D'URGENCE

- ▶ Téléphones d'appel d'urgence haut de gamme en métal
- ▶ Domaine professionnel ou industriel
- ▶ Raccordement direct à l'autocom ou au réseau IP
- ▶ Robuste et anti-vandale
- ▶ Communication vers n'importe quel téléphone
- ▶ Alimentation par la ligne téléphonique ou par PoE
- ▶ Fonction d'appel collectif : appeler plusieurs numéros l'un après l'autre

### Exemples d'application :

- ▶ Parking, pharmacie, gymnase, écluse, station de service
- ▶ Quai de train, quai de tramway, stade, hall d'exposition, prison, parc public, EAS
- ▶ Aéroport, port, centrale électrique, site industriel



- i** ▶ Si vous avez besoin de plus d'informations concernant un produit, par ex. une photo, une description détaillée, un schéma de raccordement ou une fiche technique, consultez notre configurateur en ligne.
- ▶ Le système modulaire permet de composer encore d'autres téléphones d'appel d'urgence. Ici, on vous présente les produits les plus importants. La fabrication sur mesure d'un téléphone d'appel d'urgence est également possible, par ex. avec une coloration, une gravure ou un châssis sur mesure pour remplacer un téléphone d'appel d'urgence existant. Contactez-nous pour que nous vous proposons un téléphone d'appel d'urgence selon votre besoin précis.





## DEMANDER DE L'AIDE RAPIDEMENT

### Le téléphone D'APPEL D'URGENCE

Construction en métal  
Robuste, anti-vandale et téléalimenté.  
Coloration partielle ou totale selon le besoin.

Appel d'urgence professionnel.



## BT 20-313

- ▶ Téléphone d'appel d'urgence
- ▶ Téléphone analogique ou SIP
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine : professionnel / industriel
- ▶ Classe sonore / environnement : 4 = bruits ambiants importants
- ▶ Taille du téléphone : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré, en saillie ou dans une colonne piétons
- ▶ Composants éclairés : champ d'inscription
- ▶ Options : design V2A, éclairage du bouton, cadre de finition, protection anti-pluie, coloration

**Eléments de fonction :**

- ▶ Module avec 1 bouton d'appel avec cercle rouge et champ d'inscription

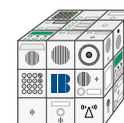
**Fonctions principales :**

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Appel collectif : appeler plusieurs numéros enregistrés l'un après l'autre



Référence	Technologie et montage	PP total HT
BT 20-313 AE3C3000	Téléphone analogique, encastré	786 €
BT 20-313 AS3C3000	Téléphone analogique, en saillie	893 €
BT 20-313-IP E3C3000	Téléphone SIP, encastré	993 €
BT 20-313-IP S3C3000	Téléphone SIP, en saillie	1100 €

## COLONNE D'APPEL D'URGENCE EN INOX ? AUTRE COLORATION ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il vous offre d'intégrer le téléphone d'appel d'urgence dans une colonne en inox ou d'adapter la coloration.





## BT 20-371

- ▶ Téléphone d'appel d'urgence
- ▶ Construction modulaire en aluminium
- ▶ Domaine : professionnel / industriel
- ▶ Classe sonore / environnement : 4 = bruits ambiants importants
- ▶ Taille : T3 verticale, 300 x 120 x 76 mm
- ▶ Montage : encastré, en saillie ou dans une colonne piétons
- ▶ Options : éclairage, coloration, gravure
- ▶ Accessoires inclus

### Éléments de fonction :

- ▶ Module avec 1 bouton d'appel avec vitre à briser

### Fonctions principales :

- ▶ Appel direct d'un numéro enregistré en appuyant sur le bouton d'appel
- ▶ Appel collectif : appeler plusieurs numéros enregistrés l'un après l'autre



Référence	Produit	PP total HT
BT 20-371 E3C3000	Téléphone analogique, encastré	739 €
BT 20-371 S3C3000	Téléphone analogique, en saillie	846 €
BT 20-371-IP E3C3000	Téléphone SIP, encastré	986 €
BT 20-371-IP S3C3000	Téléphone SIP, en saillie	1093 €

## ENVIRONNEMENT TRÈS BRUYANT ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il vous offre le même téléphone avec un haut-parleur plus grand pour atteindre la classe sonore 5.





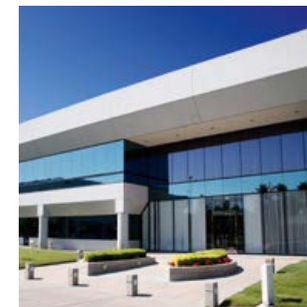
## Téléphones mains-libres sur mesure

## SUR MESURE

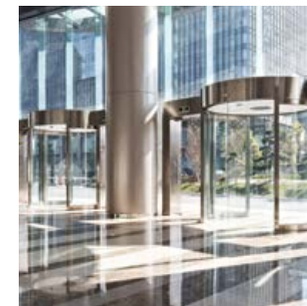
- ▶ Téléphones mains-libres haut de gamme en métal
- ▶ Domaine professionnel, industriel ou haut de gamme
- ▶ Raccordement direct à l'autocom ou au réseau IP
- ▶ Communication et ouverture de la porte depuis n'importe quel téléphone
- ▶ Matériel : aluminium, laiton ou acier inoxydable
- ▶ Dimensions et fonctions selon le besoin
- ▶ Options : coloration, gravure, éclairage, logo

### Exemples d'application :

- ▶ Accès principal représentatif
- ▶ Intégration d'un portier dans une plaque existante
- ▶ Remplacement d'un portier existant
- ▶ Plusieurs plaques de rue sur une interface téléphonique



- i** ▶ Un téléphone mains-libres sur mesure permet d'harmoniser le système de communication de la zone d'entrée avec le design du bâtiment et l'esprit de l'entreprise. Valorisez l'entrée principale par un produit haut de gamme adapté en matériau et en couleur. Un tel portier téléphonique avec éclairage et le logo de l'entreprise va réceptionner les visiteurs de la façon adéquate. La première impression compte !
- ▶ Vous avez le choix entre la personnalisation d'un produit standard ou la fabrication sur mesure d'un téléphone mains-libres en aluminium, laiton ou acier inoxydable.
- ▶ Un châssis aux dimensions d'un produit existant permet de remplacer le produit existant d'une façon professionnelle et en même temps l'utilisation des modules standard. C'est une solution simple et économique !
- ▶ L'association du système modulaire et de la possibilité d'intégrer ou de délocaliser l'interface téléphonique offre une grande diversité de solutions, par ex. tableaux de sonnettes ou 3 plaques de rue sur une interface téléphonique. Contactez-nous !





## S'HARMONISER AVEC LE DESIGN DU BÂTIMENT

### Le portier téléphonique SUR MESURE

Construction en aluminium, laiton ou acier inoxydable.  
Dimensions et fonctions selon le besoin.  
Coloration, gravure, éclairage, logo.

Réceptionner ses visiteurs de façon individuelle.



## COLORATION ET GRAVURE

### Pourquoi ?

- ▶ Personnaliser : accueillir le visiteur de la bonne façon avec un beau portier en métal avec le logo de la société et harmonisé avec la coloration du bâtiment
- ▶ Se différencier : sortir du standard et de la concurrence avec un portier personnalisé au goût du client
- ▶ S'accorder : offrir à un client exceptionnel la qualité et l'individualité qui correspondent à son budget

### Exemple ci-contre :

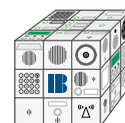
- ▶ Portier téléphonique pour l'entrée principale d'un hôtel
- ▶ Coloration du châssis en RAL 9005 (noir foncé)
- ▶ Gravure du logo de l'hôtel

### Toutes les options pour la personnalisation du standard:

- ▶ Coloration (plaque complète, châssis, modules, boîtier, colonne)
- ▶ Gravure d'un logo coloré
- ▶ Impression arrière d'un logo sur un module plexiglas
- ▶ Éclairage des boutons d'appel et du clavier en façade
- ▶ Grand champ d'inscription pour une inscription individuelle



## COLORATION ? LOGO DE SOCIÉTÉ ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il vous permet de colorer et d'éclairer votre portier ainsi que d'ajouter un grand logo gravé.





## INSCRIPTION INDIVIDUELLE ET ÉCLAIRAGE

### Pourquoi ?

- ▶ La première impression : un portier personnalisé avec logo de l'entreprise montre au visiteur qu'il a trouvé sa destination
- ▶ Être bien vu : un portier éclairé est bien visible de jour comme de nuit
- ▶ Identité visuelle : proposer un portier qui s'intègre au concept du design de l'entreprise du client

### Exemple ci-contre :

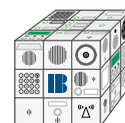
- ▶ Portier téléphonique pour l'entrée principal d'une entreprise
- ▶ Coloration du châssis en RAL 5017 (bleu de signalisation)
- ▶ Impression arrière du logo sur un grand champ d'inscription éclairé
- ▶ Éclairage du bouton d'appel

### Toutes les options pour la personnalisation du standard:

- ▶ Coloration (plaque complète, châssis, modules, boîtier, colonne)
- ▶ Gravure d'un logo coloré
- ▶ Impression arrière d'un logo sur un module plexiglas
- ▶ Éclairage des boutons d'appel et du clavier en façade
- ▶ Grand champ d'inscription pour une inscription individuelle



## GRAND CHAMP D'INSCRIPTION ÉCLAIRÉ ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il offre d'équiper un portier avec un grand champ d'inscription éclairé pour une inscription individuelle.





## REPLACEMENT SUR MESURE

### Pourquoi ?

- ▶ Remplacement exact et facile : notre système modulaire en combinaison avec un châssis sur mesure permet de réaliser un portier qui correspond exactement aux fonctions et aux dimensions d'un portier existant
- ▶ Montage simple et propre : grâce à l'adaptation aux dimensions du portier existant, le boîtier encastrable existant peut être conservé et des travaux de maçonnerie ne seront pas nécessaires
- ▶ Solution économique : l'utilisation des composants standard permet un remplacement sur mesure pour un prix raisonnable

### Exemple ci-contre :

- ▶ Portier téléphonique pour remplacer un portier existant de 440 x 160 mm
- ▶ Construction modulaire en aluminium, design V2A (aspect inox)
- ▶ Châssis sur mesure pour 4 modules
- ▶ Utilisation d'une électronique et des 4 modules standard

### Toutes les options pour le remplacement d'un ancien portier :

- ▶ Dimensions du châssis adaptées au portier existant
- ▶ Modules de fonction et électronique standard selon le besoin
- ▶ Gravure, coloration, éclairage, ...



## REPLACER UN PORTIER ENCASTRÉ DANS UN BEAU MUR OU UN POTEAU ?



**Infoline : 03 87 84 99 50**

Contactez-nous pour plus d'informations !  
On va vous renseigner concernant les différentes possibilités de remplacer un portier existant.



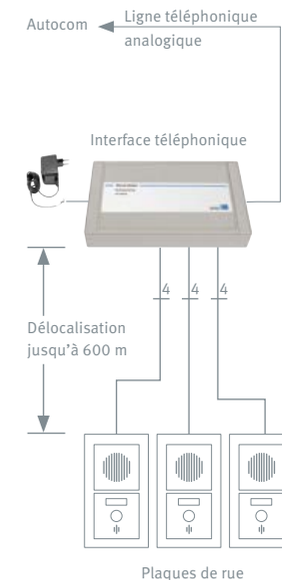
## UNE INTERFACE TÉLÉPHONIQUE DÉLOCALISÉE POUR 1, 2 OU 3 PLAQUES DE RUE

### Pourquoi ?

- ▶ Épaisseur réduite : une plaque de rue est moins profonde qu'un portier avec interface téléphonique intégrée
- ▶ Solution économique : une ligne téléphonique et une interface téléphonique suffisent pour gérer 3 accès différents
- ▶ Distribution vidéo facile : affichage de la vidéo de la plaque de rue active sur un moniteur
- ▶ Exigences de sécurité plus élevées : le relais pour l'ouverture de la porte se retrouve dans l'interface téléphonique installée dans le local technique
- ▶ Bâtiment multi-entreprise : un portier peut être raccordé à plusieurs autocoms de différentes entreprises

### Informations :

- ▶ Interface téléphonique pour 1, 2 ou 3 plaques de rue
- ▶ Technologie : téléphone analogique
- ▶ Distance maximale entre l'interface et une plaque de rue : 600 m
- ▶ Composition des plaques de rue en utilisant le système modulaire
- ▶ Composants : haut-parleur, microphone, boutons, clavier en façade, caméra, champs d'inscription, etc.
- ▶ Platines d'extension :
  - Multi-Vidéo : 3 plaques de rue avec caméra vers un moniteur
  - Multi-Relais : 3 relais pour délocaliser le contrôle de la gâche
  - Multi-a/b : branchement de l'interface vers 3 autocoms
- ▶ Options : adaptateur VoIP, adaptateur Vidéo IP

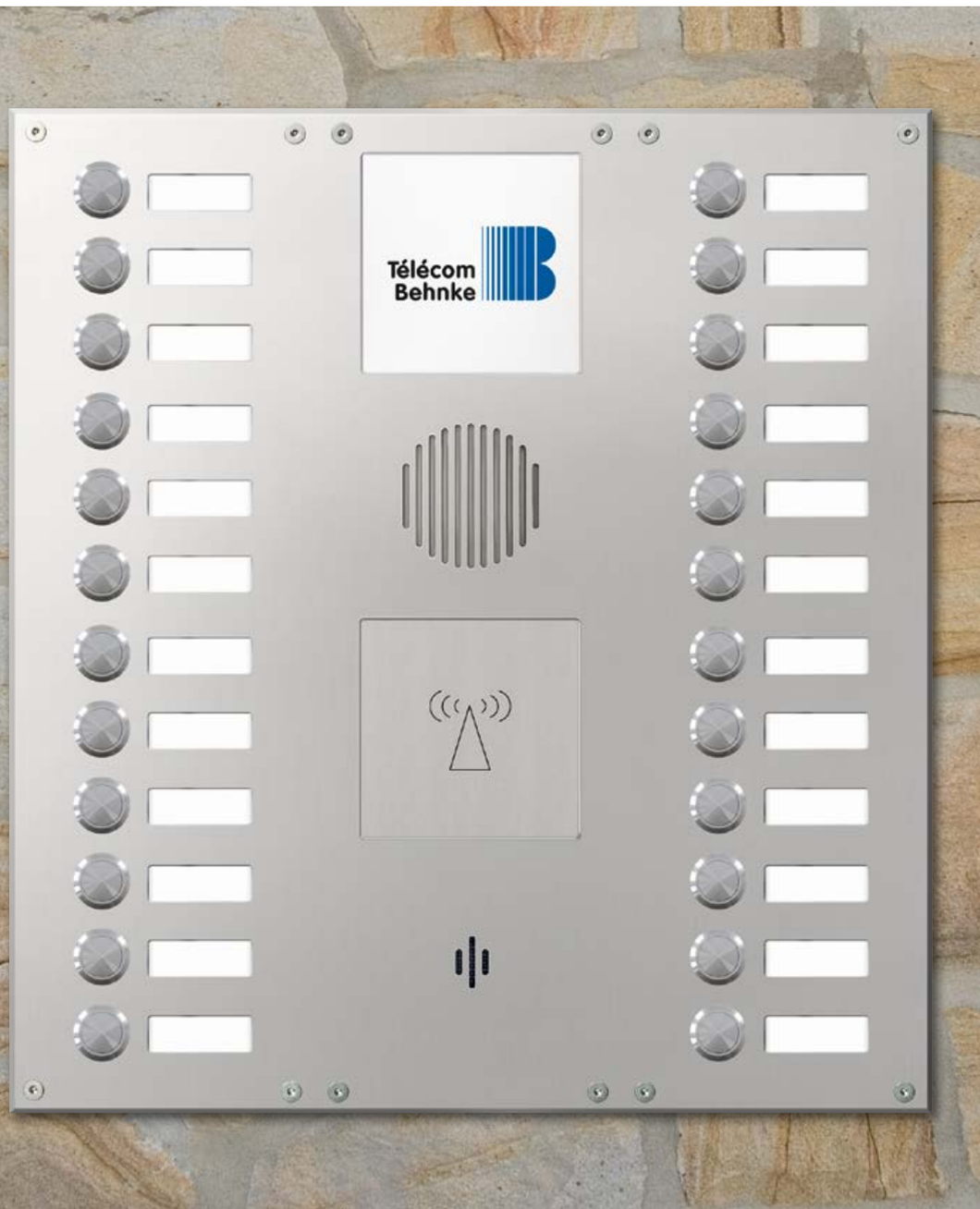


## UNE LIGNE POUR PLUSIEURS ACCÈS ? UN PORTIER ET PLUSIEURS AUTOCOMS ?



**Infoline : 03 87 84 99 50**

Contactez-nous pour plus d'informations !  
On va vous renseigner concernant les possibilités par le montage délocalisé de l'interface téléphonique.



## TABLEAUX DE SONNETTES

### Pourquoi ?

- ▶ Plus de boutons d'appel : nos portiers standard supportent jusqu'à 8 boutons d'appel, un tableau de sonnettes comporte une extension de boutons et peut comporter jusqu'à 60 boutons d'appel

### Exemple ci-contre :

- ▶ Portier téléphonique SIP avec 24 boutons d'appel et lecteur de badge
- ▶ Construction sur mesure d'une plaque en aluminium
- ▶ Intégration d'un module plexiglas avec impression arrière du logo
- ▶ Electronique SIP intégrée ainsi qu'une extension de boutons

### Informations :

- ▶ Tableau de sonnettes haut de gamme en aluminium
- ▶ Construction modulaire (6 ou 15 modules) ou compacte (sur mesure) ou intégration dans une plaque existante (montage arrière)
- ▶ Domaine : professionnel
- ▶ Taille : T6, T15 ou selon votre choix
- ▶ Technologie : téléphone analogique ou SIP
- ▶ Communication et ouverture de la porte depuis n'importe quel téléphone
- ▶ Intégration d'autres fonctions, par ex. caméra, clavier ou lecteur de badge
- ▶ Options : coloration, gravure, éclairage, logo



## PLUS DE BOUTONS ? 12, 16, 20, 24 ?



**Infoline : 03 87 84 99 50**

Contactez-nous pour plus d'informations !  
On va vous renseigner concernant les possibilités de réaliser un tableau de sonnettes selon votre besoin.



## PORTIERS SUR MESURE EN ALUMINIUM

### Pourquoi ?

- ▶ Représentatif : un portier monobloc en aluminium réceptionne les visiteurs d'une façon très représentative
- ▶ Unique : la personnalisation par une gravure ou un logo montre au visiteur qu'il a trouvé sa destination et lui donne une bonne première impression
- ▶ Sortir du standard : un portier sur mesure au goût du client vous différencie des autres

### Exemple ci-contre :

- ▶ Portier téléphonique avec caméra, clavier et 1 bouton d'appel
- ▶ Construction sur mesure d'une plaque monobloc en aluminium
- ▶ Gravure durable du nom

### Informations :

- ▶ Portier téléphonique individuel
- ▶ Construction compacte ou modulaire en aluminium
- ▶ Domaine : professionnel / haut de gamme
- ▶ Dimensions : T2, T3, T4, T6 ou selon votre choix
- ▶ Technologie : téléphone analogique ou SIP
- ▶ Composants : haut-parleur, microphone, boutons, clavier en façade, display, caméra, champs d'inscription, etc.
- ▶ Options : gravure, éclairage, coloration



## ACCUEILLIR SES VISITEURS DE FAÇON TRÈS REPRÉSENTATIVE ?



**Infoline : 03 87 84 99 50**

Contactez-nous pour plus d'informations !  
On va vous renseigner concernant les possibilités de réaliser un portier unique avec gravure en aluminium.



## PORTIERS SUR MESURE EN INOX

### Pourquoi ?

- ▶ Impression exceptionnelle : une façade 100 % inox dans un design sobre
- ▶ Identité visuelle : proposer un portier qui s'intègre au concept de design de l'entreprise du client
- ▶ S'accorder : offrir à un client exceptionnel la qualité et l'individualité qui correspondent à son image

### Exemple ci-contre :

- ▶ Portier téléphonique avec caméra et 1 bouton d'appel
- ▶ Composition sur mesure d'une plaque en inox par 3 modules

### Informations :

- ▶ Téléphone mains-libres individuel
- ▶ Construction modulaire en acier inoxydable
- ▶ Domaine : professionnel / haut de gamme
- ▶ Dimensions: T2, T3 ou T4
- ▶ Technologie : analogique ou SIP
- ▶ Composants : haut-parleur, microphone, boutons, clavier en façade, display, caméra, champs d'inscription, etc.
- ▶ Options : gravure, éclairage, colonne assortie



## CLIENT TRÈS EXIGEANT ?



**Infoligne : 03 87 84 99 50**

Contactez-nous pour plus d'informations !  
On va vous renseigner concernant les possibilités de réaliser un portier exceptionnel en inox.



## PORTIERS SUR MESURE EN LAITON

### Pourquoi ?

- ▶ En harmonie : le poli fin du laiton crée l'ambiance qui s'allie parfaitement au charme d'un bâtiment noble
- ▶ Hors pair : personnalisé par une gravure le portier supporte le caractère exceptionnel du client et de son bâtiment
- ▶ Correspondre au client : un portier sur mesure au goût du client pour correspondre à son niveau d'exclusivité

### Exemple ci-contre :

- ▶ Portier téléphonique avec clavier en façade et 2 boutons d'appel
- ▶ Construction sur mesure d'une plaque en laiton
- ▶ Gravure durable des boutons d'appel

### Informations :

- ▶ Portier téléphonique individuel
- ▶ Construction compacte en laiton
- ▶ Domaine : professionnel / haut de gamme
- ▶ Dimensions selon votre choix
- ▶ Technologie : téléphone analogique ou SIP
- ▶ Composants : haut-parleur, microphone, boutons, clavier en façade, display, caméra, champs d'inscription, etc.
- ▶ Options : gravure, éclairage



## HÔTEL ? VILLA ? CHÂTEAU ?



**Infoline : 03 87 84 99 50**

Contactez-nous pour plus d'informations !  
On va vous renseigner concernant les possibilités de réaliser un portier très représentatif en laiton.



Accessoires et informations techniques

BT 20-2973 AS4

ACCESSOIRES

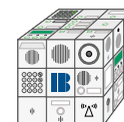
- ▶ Boîtiers et accessoires de montage
- ▶ Colonnes en acier inoxydable
- ▶ Moniteurs
- ▶ Logiciel IP-vidéo
- ▶ Kits de réparation et pièces d'échange

INFORMATIONS TECHNIQUES

- ▶ Modules de fonction du téléphone Behnke
- ▶ Modules caméra du téléphone Behnke
- ▶ Le téléphone Behnke analogique
- ▶ Le téléphone Behnke IP



**DONNÉES TECHNIQUES ?  
SCHÉMA DE RACCORDEMENT ?**



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !

Pour chaque portier configuré, il permet de sélectionner les accessoires appropriés et il affiche un schéma de raccordement détaillé et toutes les données techniques.



### Boîtier encastrable

Référence	Taille et dimensions	PP HT
E1	T1, 118 x 118 x 87 mm	39 €
E2	T2, 208 x 118 x 85 mm	39 €
E3	T3, 298 x 118 x 85 mm	40 €
E4	T4, 388 x 118 x 85 mm	48 €
E6	T6, 298 x 228 x 85 mm	83 €

### Boîtier encastrable + cadre de finition

Référence	Taille et dimensions	PP HT
F1	T1, 140 x 140 x 4 mm	90 €
F2	T2, 230 x 140 x 4 mm	90 €
F3	T3, 320 x 140 x 4 mm	100 €
F4	T4, 410 x 140 x 4 mm	118 €
F6	T6, 320 x 260 x 4 mm	203 €

### Boîtier encastrable + protection anti-pluie

Référence	Taille et dimensions	PP HT
P2	T2, 228 x 152 x 65 mm	140 €
P3	T3, 318 x 152 x 65 mm	143 €
P4	T4, 408 x 152 x 85 mm	153 €

### Boîtier en saillie

Référence	Taille et dimensions	PP HT
S1	T1, 136,5 x 151 x 82,5 mm	140 €
S2	T2, 226,5 x 151 x 82,5 mm	143 €
S3	T3, 316,5 x 151 x 82,5 mm	147 €
S4	T4, 406,5 x 151 x 82,5 mm	158 €
S6	T6, 316,5 x 261 x 82,5 mm	218 €



## COLONNE L

- ▶ Colonne en acier inoxydable
- ▶ Intégration d'un portier téléphonique selon vos besoins
- ▶ Domaine : professionnel / industriel
- ▶ Type d'accès : piétons, handicapés ou VL
- ▶ Hauteur : 1,35 m ou 1,75 m
- ▶ Caches d'extrémité inclus : aluminium ou design V2A (aspect inox)

**Eléments :**

- ▶ Colonne en inox
- ▶ Pied de colonne inox
- ▶ Caches d'extrémité en aluminium

**Les options :**

- ▶ Gravure, coloration



Référence	Variante, type d'accès	PP total HT
LV	Colonne L de 1,35 m, VL ou handicapés	917 €
LP	Colonne L de 1,75 m, piétons	936 €

## PORTIER ET CACHES EN ALUMINIUM OU DESIGN V2A ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !  
Il permet de choisir le design V2A pour le portier et les caches afin d'adapter leur aspect à l'inox de la colonne.





## COLONNE M+

- ▶ Colonne en acier inoxydable avec toit anti-pluie
- ▶ Intégration d'un portier téléphonique selon vos besoins
- ▶ Domaine : professionnel / industriel
- ▶ Type d'accès : piétons, handicapés, VL, PL ou VL+PL
- ▶ Hauteur : 1,35 m, 1,75 m ou 2,20 m
- ▶ Caches d'extrémité inclus : aluminium ou design V2A (aspect inox)

## Eléments :

- ▶ Colonne en inox
- ▶ Pied de colonne inox
- ▶ Caches d'extrémité en aluminium

## Les options :

- ▶ Gravure, coloration

Référence	Variante, type d'accès	PP total HT
MV	Colonne M+ de 1,35 m, VL ou handicapés	1080 €
MP	Colonne M+ de 1,75 m, piétons	1099 €
MC	Colonne M+ de 2,20 m, PL	1499 €
MCN	Colonne M+ de 2,20 m, VL et PL	1487 €

## PIÉTONS, VL, PL OU VL+PL ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !

Il vous offre d'intégrer un portier dans une colonne d'une hauteur appropriée pour votre type d'accès.





## MONITEURS

- ▶ Moniteur sans ou avec téléphone analogique intégré
- ▶ Construction en métal
- ▶ Domaine : professionnel /industriel
- ▶ Taille sans pied : 210 x 167 x 46 mm ou 210 x 230 x 63 mm (avec téléphone)
- ▶ Montage : sur pied ou mural

### Eléments de fonction :

- ▶ 1 moniteur TFT analogique
- ▶ 1 téléphone analogique intégré (uniquement K31 et K41)

### Fonctions principales :

- ▶ Affichage de la vidéo d'un téléphone Behnke avec caméra analogique pendant la communication ou en permanence
- ▶ Réception des appels téléphoniques d'un téléphone Behnke ou d'un correspondant quelconque (uniquement K31 et K41)



Référence	Variante et montage	PP total HT
K11	Moniteur, sur pied	589 €
K21	Moniteur, mural	559 €
K31	Moniteur avec téléphone, sur pied	769 €
K41	Moniteur avec téléphone, mural	739 €

## UN PORTIER AVEC CAMÉRA VERS PLUSIEURS MONITEURS ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !

Il vous offre d'ajouter un distributeur vidéo pour transmettre la vidéo d'une caméra vers plusieurs moniteurs



## LOGICIEL IP-VIDÉO

- ▶ Affichage de la vidéo d'une caméra Behnke sur un PC Windows
- ▶ Compatible avec tous les téléphones Behnke avec caméra IP ou avec caméra analogique et adaptateur VidéoIP
- ▶ Disponible sur notre site internet [www.behnke-online.fr](http://www.behnke-online.fr) sous Téléchargements

**Fonctions gratuites :**

- ▶ Affichage automatique d'une fenêtre vidéo lors d'un appel
- ▶ Affichage manuel d'une fenêtre vidéo par un clic de souris

**Licence A :**

- ▶ Ouverture de la porte avec le PC par un clic de souris (uniquement en combinaison avec une caméra IP)
- ▶ Fonction "Pause" pour l'affichage de la fenêtre vidéo

**Licence B :**

- ▶ Fonctions de la licence A
- ▶ Enregistrement manuel ou automatique des images vidéo

**Licence C :**

- ▶ Fonctions de la licence B
- ▶ Afficher et enregistrer jusqu'à 16 caméras simultanément



Référence	Licence par 3 PC	PP total HT
43-9630	Licence A	148 €
43-9631	Licence B	268 €
43-9632	Licence C	448 €

## POP-UP VIDÉO LORS D'UN APPEL? OUVRIR LA PORTE AVEC UN CLIC DE SOURIS ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations !

Pour l'affichage de la vidéo sur PC, il propose des portiers avec caméra IP ou avec caméra analogique plus adaptateur VidéoIP. Choisissez en fonction de votre câblage !



### Kit de réparation - série 10 - analogique

Ce kit est approprié pour un portier BASIC en technologie analogique, p. ex. le BT 10-111 E.

Référence	Matériel	PP HT
40-9930	Kit de réparation, S10	297 €



### Kit de réparation - série 20 - analogique

Ce kit est approprié pour un portier MODULAIRE en technologie analogique, p. ex. le BT 20-111 E3.

Référence	Matériel	PP HT
20-9930	Kit de réparation, S20	297 €



### Haut-parleur - série 20

Il y a des haut-parleurs dans différentes tailles !

Référence	Matériel, technologie	PP HT
20-9905	HP taille 3, analogique	20 €
20-9905-IP	HP taille 3, IP	20 €



### Microphone - série 20

Au contraire d'un haut-parleur, un micro peut être utilisé pour un portier analogique et IP !

Référence	Matériel	PP HT
20-9906	Micro	14 €



### Kit de réparation - série 10 - IP

Ce kit est approprié pour un portier BASIC en technologie SIP, p. ex. le BT 10-111-IP E.

Référence	Matériel	PP HT
10-9930-IP	Kit de réparation, S10-IP	397 €



### Kit de réparation - série 20 - IP

Ce kit est approprié pour un portier MODULAIRE en technologie SIP, p. ex. le BT 20-111-IP E3.

Référence	Matériel	PP HT
20-9930-IP	Kit de réparation, S20-IP	397 €



### Bouton d'appel - série 20

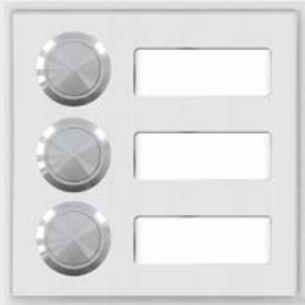
Vérifiez si votre bouton est éclairé ou pas !

Référence	Matériel	PP HT
20-9100	Bouton non-éclairé	24 €
20-9110	Bouton éclairé	37 €



### Hotline SAV : 03 87 84 99 55

En cas d'un souci avec un des nos appareils, contactez notre hotline SAV pour un support. On va déterminer avec vous les pièces d'échange qui sont requises pour le dépannage. Ou on va vous proposer de nous renvoyer l'appareil, si une réparation sur place est trop compliquée.



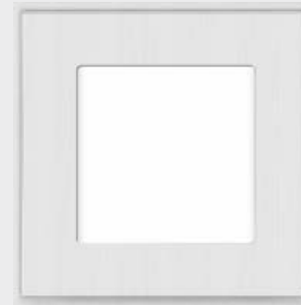
### Boutons

- Appel direct : appeler un numéro enregistré en appuyant sur un bouton d'appel



### Clavier en façade

- Ouverture de la porte depuis l'extérieur par la saisie d'un code
- Téléphone : composer un numéro téléphone quelconque
- Appel abrégé : saisir un raccourci de 2 chiffres afin d'appeler le numéro correspondant



### Inscription

- Affichage d'un logo ou d'une information
- En option : remplacement du module inscription par un module obturateur avec gravure d'un logo, d'un nom ou d'une information



### Lecteur de badge

- Intégration d'un lecteur de badge d'un autre fournisseur
- En option : utilisation d'un module pour l'intégration d'un lecteur vigik



### Caméra

- Transmission de l'image de la caméra pendant la communication ou en permanence
- Affichage sur un moniteur analogique ou sur un PC



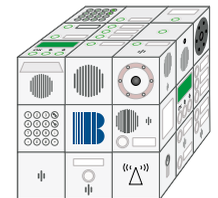
### Display

- Sélectionner un nom de l'annuaire pour appeler le numéro correspondant
- Affichage de textes d'information



### Interrupteur à clé

- Déclencher l'ouverture de la porte par une clé
- Activation ou désactivation d'un système externe



[www.behnke-online.fr](http://www.behnke-online.fr)  
**CONFIGURATEUR**

### Configurateur

- Sélectionner en quelques clics le portier avec les fonctions et le montage selon votre besoin
- Présentation du portier avec photo, schéma de raccordement et informations très détaillées
- Préparation de devis individuel avec un PDF complet et un PDF pour votre client



**20-1103 : caméra avec haut-parleur**

- ▶ Caméra couleur analogique
- ▶ Distance focale : 2,5 mm
- ▶ Orientation fixe
- ▶ Angle d'ouverture : 80 °
- ▶ Format vidéo : PAL, FBAS (1 Vpp)



**20-2901 : caméra tête d'épingle**

- ▶ Caméra couleur analogique
- ▶ Distance focale : 2,5 mm
- ▶ Orientation fixe
- ▶ Angle d'ouverture : 80 °
- ▶ Format vidéo : PAL, FBAS (1 Vpp)



**20-1106-IP : caméra IP avec haut-parleur**

- ▶ Caméra couleur IP avec compatibilité ONVIF
- ▶ Distance focale : 2,9 mm
- ▶ Orientation fixe
- ▶ Angle d'ouverture horiz./vertical : 84°/48°
- ▶ Résolutions : 1280 x 800 - 160 x 90
- ▶ Compression vidéo : H.264, Motion JPEG



**20-2904-IP : caméra IP**

- ▶ Caméra couleur IP avec compatibilité ONVIF
- ▶ Distance focale : 2,9 mm
- ▶ Orientation fixe
- ▶ Angle d'ouverture horiz./vertical : 84°/48°
- ▶ Résolutions : 1280 x 800 - 160 x 90
- ▶ Compression vidéo : H.264, Motion JPEG



**20-2903 : caméra avec anneau d'éclairage**

- ▶ Caméra couleur analogique
- ▶ Anneau d'éclairage
- ▶ Distance focale : 2,5 mm
- ▶ Orientation fixe
- ▶ Angle d'ouverture : 80 °
- ▶ Format vidéo : PAL, FBAS (1 Vpp)



**20-2917 : caméra ultra large angle**

- ▶ Caméra couleur analogique
- ▶ Anneau d'éclairage
- ▶ Distance focale : 1,68 mm
- ▶ Orientation ajustable
- ▶ Visualisation des personnes de toutes tailles
- ▶ Format vidéo : PAL, FBAS (1 Vpp)



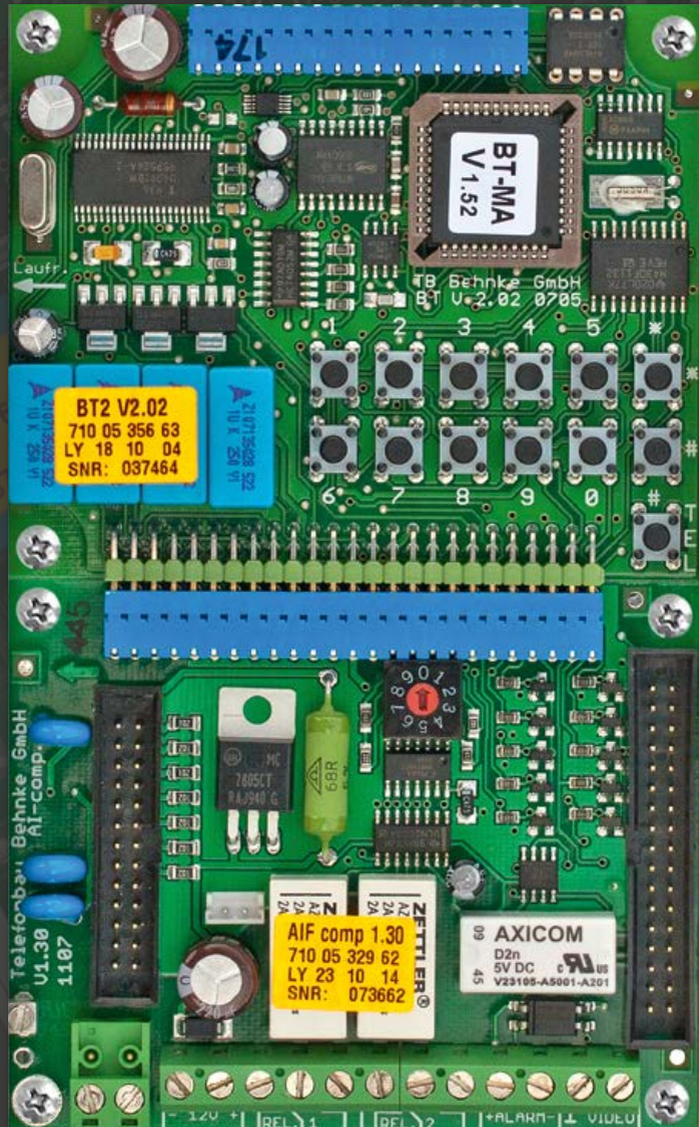
**20-2906-IP : caméra IP haute résolution**

- ▶ Caméra couleur IP avec compatibilité ONVIF
- ▶ Distance focale : 2,8 mm
- ▶ Orientation fixe
- ▶ Angle d'ouverture horiz./vertical : 118°/66°
- ▶ Résolutions : 1920 x 1200 - 320 x 240
- ▶ Compression vidéo : H.264, Motion JPEG



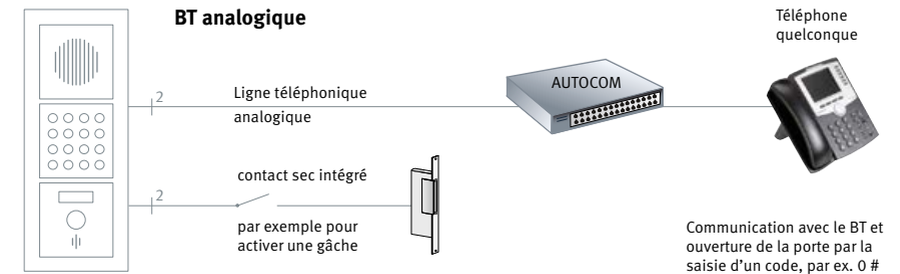
**Afficher la vidéo sur un moniteur ou un PC**

Une caméra analogique peut afficher la vidéo sur un moniteur analogique ou sur un PC à l'aide d'un adaptateur VidéoIP. Une caméra IP affiche la vidéo sur un PC. Notre logiciel IP-Vidéo permet d'afficher la vidéo sur le PC au moment de l'appel du portier téléphonique.



## LE TÉLÉPHONE BEHNKE ANALOGIQUE

### Schéma de raccordement de base



Un téléphone Behnke analogique est branché directement à un poste secondaire analogique de l'autocom et permet de communiquer et d'ouvrir la porte depuis n'importe quel téléphone. L'alimentation fournie par la ligne téléphonique suffit pour les fonctions de base, comme le déclenchement d'un appel, la communication vocale, l'activation des relais intégrés et la configuration de l'appareil. Certaines fonctions, par exemple l'éclairage, une caméra ou un display, nécessitent le raccordement d'une alimentation externe de 12 V.

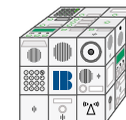
- ▶ Branchement : ligne téléphonique analogique ou poste secondaire analogique
- ▶ Alimentation : par la ligne téléphonique ou externe par 12 V= +/- 3 V
- ▶ Relais intégrés : 2 contacts secs pour l'ouverture de la porte et autres fonctions
- ▶ Configuration : en local ou à distance par téléphone multifréquence
- ▶ Indice de protection : correspond à IP54 et IK 9
- ▶ Conformité : CE, RoHS

Vue arrière sans couvercle d'un téléphone Behnke analogique de la taille T3



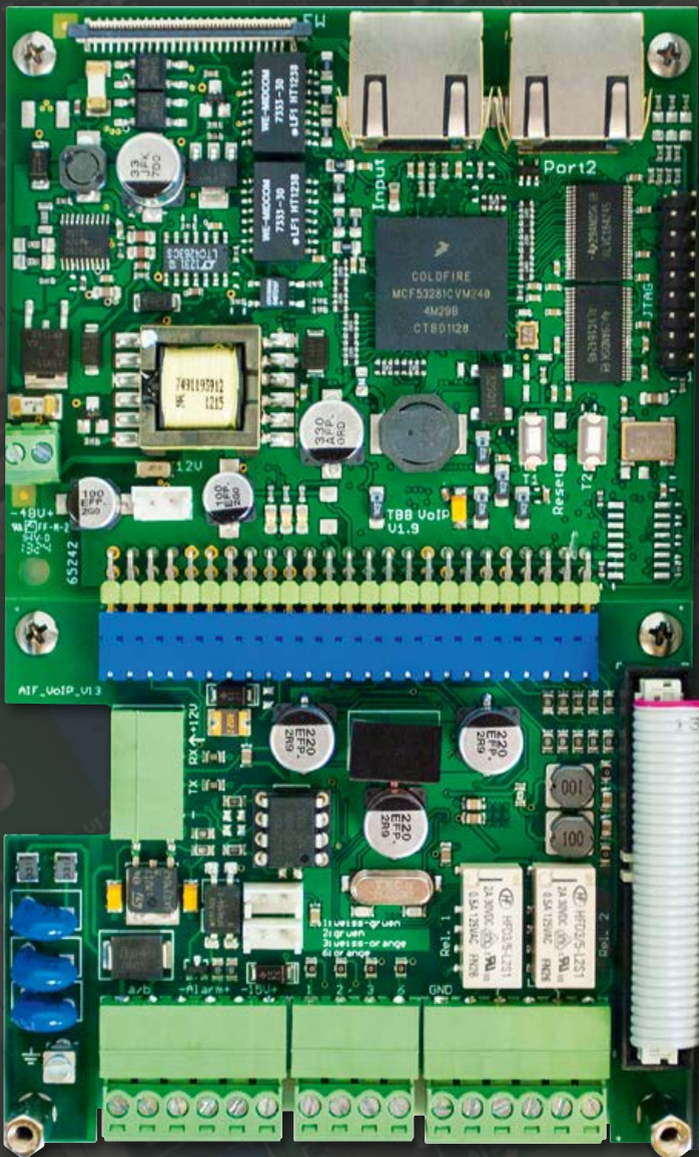
Consultez le configurateur et le manuel technique pour plus d'informations !

## DONNÉES TECHNIQUES ET SCHÉMA DE RACCORDEMENT POUR UN PORTIER ?



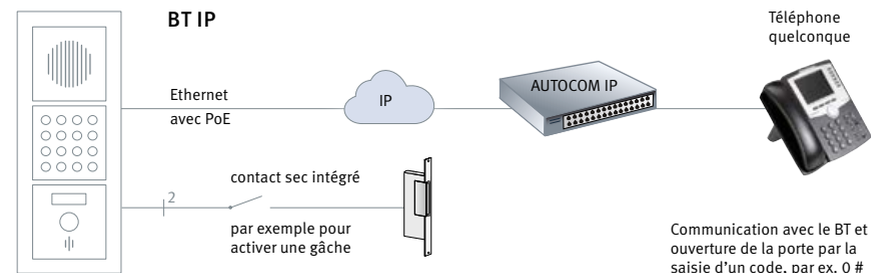
[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations ! Il affiche pour chaque configuration un schéma de raccordement détaillé et toutes les données techniques.



## LE TÉLÉPHONE BEHNKE IP

### Schéma de raccordement de base



Un téléphone Behnke IP est branché directement au réseau IP (autocom IP / serveur SIP) et permet de communiquer et d'ouvrir la porte depuis n'importe quel téléphone. L'alimentation est réalisée par PoE. En cas d'un switch sans PoE, il est possible d'ajouter un injecteur PoE pour assurer l'alimentation de l'appareil.

- ▶ Branchement : ethernet 100BaseT selon IEEE 802.3, RJ-45 ou bornes
- ▶ Alimentation : par PoE (Power over Ethernet) selon IEEE 802.3af
- ▶ Port d'extension : 1 port Ethernet avec PoE, support des VLAN taggés
- ▶ Connexions SIP : appel SIP direct ou par un serveur SIP, possibilité de définir un serveur SIP de substitut
- ▶ Relais intégrés : 2 contacts secs pour l'ouverture de la porte et autres fonctions
- ▶ Configuration : par le navigateur Web
- ▶ Indice de protection : correspond à IP54 et IK 9
- ▶ Conformité : CE, RoHS

Vue arrière sans couvercle d'un téléphone Behnke IP de la taille T3



Consultez le configurateur et le manuel technique pour plus d'informations !

## DONNÉES TECHNIQUES ET SCHÉMA DE RACCORDEMENT POUR UN PORTIER IP ?



[www.behnke-online.fr/configurateur](http://www.behnke-online.fr/configurateur)

Utilisez le configurateur pour plus d'informations ! Il affiche pour chaque configuration un schéma de raccordement détaillé et toutes les données techniques.

Conditions générales de ventes

**Application**

Les ventes de Télécom Behnke sont soumises aux présentes conditions générales. En conséquence, le fait de passer commande implique l'adhésion entière et sans réserve de l'acheteur à ces conditions générales de ventes. Aucune condition particulière ne peut, sauf acceptation formelle écrite de Télécom Behnke, prévaloir contre les conditions générales de vente. Toute condition contraire posée par l'acheteur et figurant notamment dans les conditions générales d'achat ou tout autre document de l'acheteur sera donc, à défaut d'acceptation expresse, inopposable à Télécom Behnke.

**Prix**

Nos prix sont des prix unitaires, hors taxes. Le prix d'un téléphone Behnke comprend les frais de port pour une livraison du téléphone et de ses accessoires vers la France Métropolitaine ou le Luxembourg. Tous les autres prix sont hors frais d'expédition. Les tarifs sont donnés à titre indicatif et ne revêtent aucun caractère contractuel. Nos offres de prix sont valables quatre semaines.

**Commande**

Toute commande doit obligatoirement être rédigée par écrit sur un bon à en-tête de l'acheteur. Pour toute commande d'un montant supérieur à 5000,- € hors taxes, un acompte d'un montant correspondant à 1/3 de la valeur de ladite commande sera exigé avant l'expédition de la marchandise.

**Livraison**

Les délais de livraisons sont indiqués aussi exactement que possible sur nos offres de prix mais sont en fonction des disponibilités des matériels. Sauf conditions particulières expresse propres à la vente, la livraison s'effectuera au magasin principal de l'acheteur ou celui choisi par le client lors de la commande ou à l'adresse indiquée lors de la passation de ladite commande, et court à compter de la réception de la commande en bonne et due forme.

**Force majeure**

Télécom Behnke n'est pas responsable des défauts ou retards d'exécution causés par des événements qui échappent à son contrôle raisonnable et notamment en cas de grève, problème affectant l'un de ses fournisseurs ou transporteur pour grève, incendie, inondation, intempérie, accident de fabrication, manque de matière première, etc.

**Conditions de paiement - Pénalités**

Les prix s'entendent hors toutes taxes. Les factures sont payables à 60 jours date de facture sans escompte. En cas de règlement anticipé par l'acheteur, un escompte sera appliqué par Télécom Behnke comme indiqué ci-après:

- 2 % si le paiement se fait à 30 jours date de facture.
- 3 % si le paiement se fait à 8 jours date de facture.

Tout retard de paiement entraînera, sans qu'aucun rappel ne soit nécessaire, la facturation par Télécom Behnke d'une pénalité de deux fois le taux d'intérêt légal par mois de retard, à compter du jour suivant la date de règlement indiquée sur la facture, jusqu'au paiement effectif encaissé.

**Responsabilités Garantie**

Si la garantie de Télécom Behnke venait à être reconnue au titre d'un produit fini, le montant maximum de dommages et intérêts ne pourra excéder le prix payé par l'acheteur pour le produit en question. Télécom Behnke décline toute autre responsabilité notamment pour les dommages indirects ou immatériels, ou consécutifs à un cas de force majeure. La responsabilité de Télécom Behnke est limitée à la garantie de deux ans retour usine pour nos produits, à l'exclusion de toute autre indemnité. En outre la garantie est exclue dans les cas suivants:

- ▶ retour sans bon de livraison ou facture de Télécom Behnke,
  - ▶ de cause externe à l'appareil (par exemple accident, choc, foudre, tempête, fluctuation de courant, etc.),
  - ▶ de réparation faite par un tiers non autorisé par Télécom Behnke, ou faite par l'acheteur,
  - ▶ de mauvaise installation, manipulation ou utilisation non conforme aux spécifications de Télécom Behnke ou nuisible à la bonne conservation du matériel.
- En cas de garantie reconnue, les frais d'envoi du matériel à Télécom Behnke sont à la charge de l'acheteur et ceux de retour du matériel à l'acheteur, à la charge de Télécom Behnke.

**Réserve de propriété**

Les marchandises restent la propriété de Télécom Behnke jusqu'au paiement intégral des factures. Mais l'acheteur en deviendra responsable dès la livraison, le transfert de possession entraînant celui des risques (notamment perte, détérioration des marchandises, etc.). En cas de non-paiement, Télécom Behnke pourra exiger par simple Lettre Recommandée avec Accusé Réception la restitution des marchandises. En cas de revente, l'acheteur s'engage à informer le sous-acquéreur de l'existence de la clause de réserve de propriété et du droit de Télécom Behnke de revendiquer entre ses mains, soit la marchandise, soit le prix de revente à la concurrence de sa créance en principal, frais et intérêts.

**Compétence**

Tout différend entre les parties découlant des opérations de ventes visées entre Télécom Behnke et l'acheteur sera soumis à la compétence exclusive des Tribunaux de l'arrondissement judiciaire de Sarreguemines.

Informations juridiques

**Remarques générales concernant nos produits et ce catalogue**

Nous nous réservons le droit de modifier nos produits pour suivre le progrès technique. En conséquence, il se peut que le design des composants livrés ne soit pas exactement conforme aux illustrations de la présente publication.

Toute reproduction ou reprise, même partielle, des textes, des illustrations et photos de ce catalogue est interdite sans notre autorisation écrite préalable, et ce, quel que soit le média utilisé (support papier, CD-ROM ou Internet). Cette documentation est, en outre, protégée par les droits d'auteur. Nous déclinons toute responsabilité quant

à d'éventuelles erreurs d'impression. Cela vaut également pour les données techniques, graphiques et schémas techniques. Dans un souci constant d'amélioration, la société Télécom Behnke se réserve la possibilité d'apporter toute modification jugée utile.

**Informations relatives à la loi sur la responsabilité du fait des produits**

Tous les produits de notre gamme doivent être utilisés conformément à leur destination. En cas de doutes, il est impératif de demander conseil à un professionnel ou à notre service SAV.

Les détails de l'application de nos produits sont définis par le manuel technique qui est fourni avec le produit correspondant.

**Mentions légales**

Editeur : Télécom Behnke S. A. R. L.  
 Imprimerie : sdv - Saarländische Druckerei & Verlag GmbH, DE-66793 Saarwellingen  
 Conception et contenu : Andreas Schacke  
 Mise en page : Markus Bahr  
 Retouche / montage photos : Markus Bahr  
 Photos : Télécom Behnke, www.fotolia.com



Version : 4.0 Avril 2015

**Télécom Behnke S. A. R. L.**

1, Avenue Saint Rémy  
57600 FORBACH  
FRANCE

Infoline : 03 87 84 99 50

Hotline SAV : 03 87 84 99 55

Télocopie : 03 87 84 99 59

Courrier électronique : [info@behnke-online.fr](mailto:info@behnke-online.fr)

Internet : [www.behnke-online.fr](http://www.behnke-online.fr)

Sous réserve d'erreurs ou de modifications