

Série 308000

Une marque
du Groupe | **legrand**

PLATINES DE RUE MONOBLOC AUDIO VIDÉO 2 FILS



bteino

bteino

Série 308000

Les solutions d'interphonie des logements collectifs doivent répondre à des exigences techniques strictes. Exigences qui garantissent l'accessibilité des bâtiments au plus grand nombre, la fiabilité et la résistance des systèmes de communication.

La conception des platines de rue de la série 308 000 intègre ces exigences techniques en prenant en compte les contraintes et les problèmes d'intégration, d'installation et de maintenance des produits pour faciliter le travail des techniciens installateurs.

Le design, également, est une valeur chère inscrite dans les gènes de BTICINO. Et le souci de l'esthétique est visible sur l'ensemble de la série 308000 qui a su allier grande robustesse des produits avec un rendu sobre et efficace.



Finition
Inox

Bords
en biseau

Finition Aluminium

Rétro-éclairage
bleu

Platine
monobloc

UNE ESTHETIQUE SOBRE ET UNE FINITION DE QUALITÉ

Protection caméra
haute résistance



Epaisseur 4 mm



Fixation par vis Torx



UNE GAMME COMPLÈTE DE PLATINES :

À BOUTONS POUSSOIRS...

Avec 10 références, répondez à tous les chantiers de 2 à 32 appels



Disponible en finition ALUMINIUM ou INOX 4 mm

NOUVEAUTÉ

...ET À DÉFILEMENT DE NOMS

Jusqu'à 4 000 appels

- Recherche par nom ou numéro d'appartement
- Accès rapide par touche alphanumérique
- Accès direct par numéro
- Clavier codé
- Paramétrage de la platine directement en façade ou via le logiciel TiMonoblockEntrancePanel
- Dimensions compactes (L 180 x H 330 x P 4 mm)

Disponible uniquement en finition INOX 4 mm



Réf. 308040

Série 308000

5

PLATINES DE RUE MONOBLOC



À DÉFILEMENT DE NOMS

Caractéristiques

- Alimentation BUS 2 FILS SCS : 18 - 27 Vdc
- Façade en inox 4mm
- Module électronique pré-connectorisé
- Clavier à codes intégré pour appel direct et ouverture de porte par code
- Ecran rétro-éclairé lettrage blanc fond bleu
- Touches rétro-éclairées en bleu
- Capteur de la caméra : 1/4"
- Objectif de la caméra : F : 2,0 ; f : 1,0 mm
- Résolution de la caméra : 400 lignes horizontales (au centre de l'image)
- Réglage de la luminosité : automatique
- Vision nocturne : par LED blanche
- Angle de vision de la caméra : 124° horizontal - 100° vertical
- Indice d'étanchéité : IP54
- Indice de résistance aux chocs : IK07
- Consommation en veille : 105 mA
- Consommation maximale en fonctionnement : 340 mA
- Température de fonctionnement : -25°C à +70° C
- Vis de fixation antivandale (clé fournie)
- Pose encastrée, platine livrée avec boîtier d'encastrement profondeur 53 mm
- Pose saillie 40 mm d'épaisseur (en option)
- Possibilité de remplacer la verrière de la caméra et de l'écran
- Possibilité d'intégrer un lecteur de proximité Label Vigik (exemple réf. 348020) ou une électroserrure P&T (réf. 003748)
- Conforme à la loi handicap

Fonctionnalités

- LED de signalisation sur l'état de la communication : «appel en cours», «communication en cours», «porte ouverte», «système occupé»
- Permet d'appeler directement un résident par recherche du nom, numéro d'appartement ou numéro d'appel direct
- Gère jusqu'à 4000 noms de résidents
- Synthèse vocale : «appel en cours», «en communication», «ouverture porte», «fin d'appel», «appel sans réponse», «occupé», «mauvais code»
- L'absence d'une centrale électrique ne provoque pas la perte des données stockées
- L'appareil peut être configuré physiquement ou via un PC et le logiciel TiMonoblockEntrancePanel
- Changement des noms par badges programmés, via le logiciel TiMonoblockEntrancePanel ou directement sur la platine

Produits de maintenance

Référence	Description
Nous consulter	Protection pour caméra et afficheur

Produits complémentaires et accessoires

308026	Boîtier de mise en saillie
003748	Canon P&T livré avec 2 clés
348020	Centrale de contrôle d'accès label Vigik® 1 tête multigestion



Référence 308040

Platine encastrée (Inox 4mm)

Façade LxH (mm) 180x330

Référence 308026

Boîtier saillie

Dimensions LxHxP (mm) 178x327x40



Flashez le code ci-dessous et accéder à la notice technique



Compatibilité avec les boîtes d'encastrement

- SFERA et Tersystem (3 modules), Série 100 (6 à 8 appels), Série 300 (6 à 8 appels).