

Série 308000

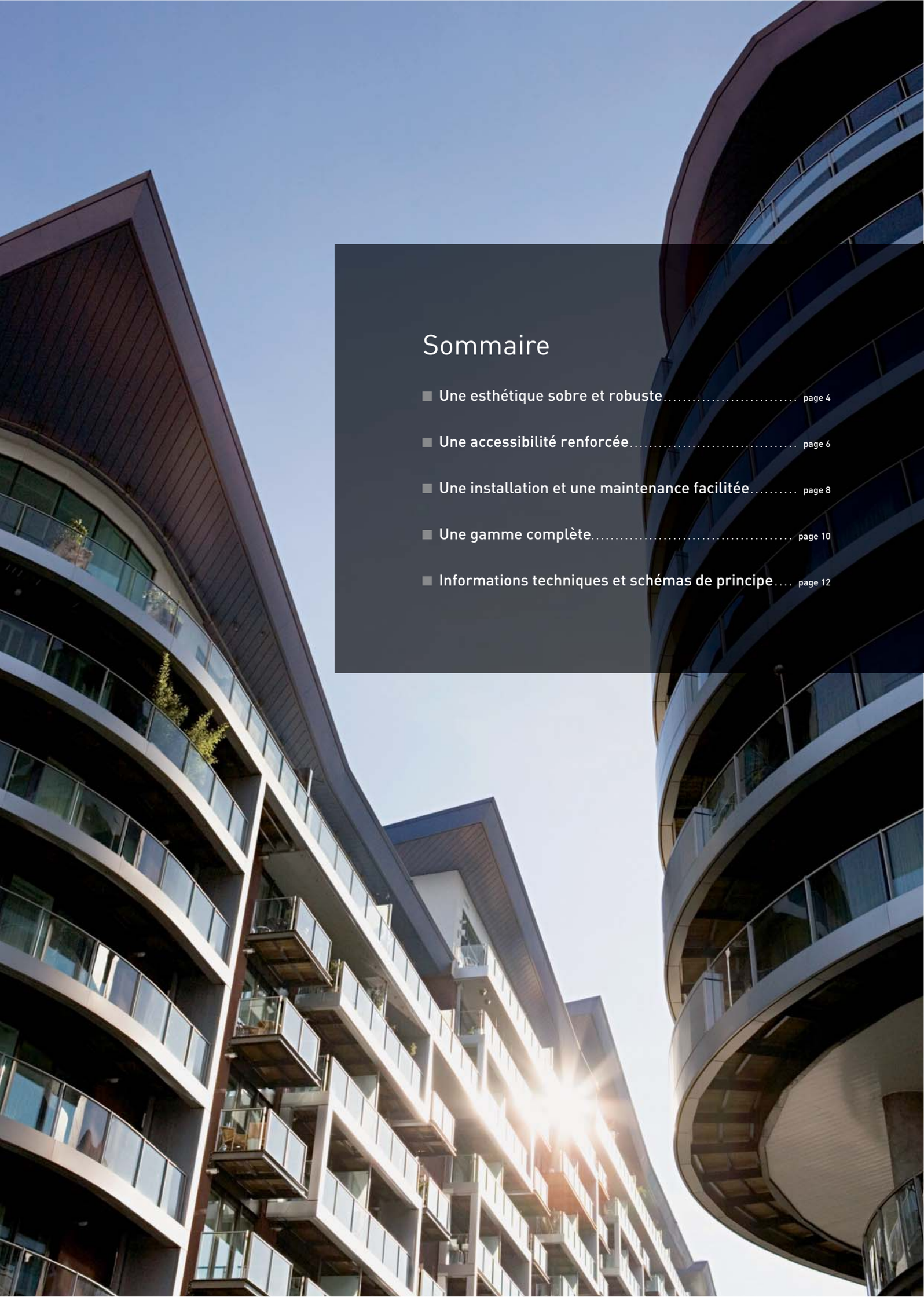
Une marque  
du Groupe | **legrand**

# PLATINES DE RUE MONOBLOC AUDIO VIDÉO 2 FILS



bteino

**bteino**



## Sommaire

- Une esthétique sobre et robuste..... page 4
- Une accessibilité renforcée..... page 6
- Une installation et une maintenance facilitée..... page 8
- Une gamme complète..... page 10
- Informations techniques et schémas de principe.... page 12

## 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

Finition Aluminium

Rétro-éclairage  
bleu

Bords  
en biseau

Platine  
monobloc

## UNE ESTHETIQUE SOBRE ET UNE FINITION DE QUALITÉ

Protection caméra  
haute résistance



Epaisseur 4 mm



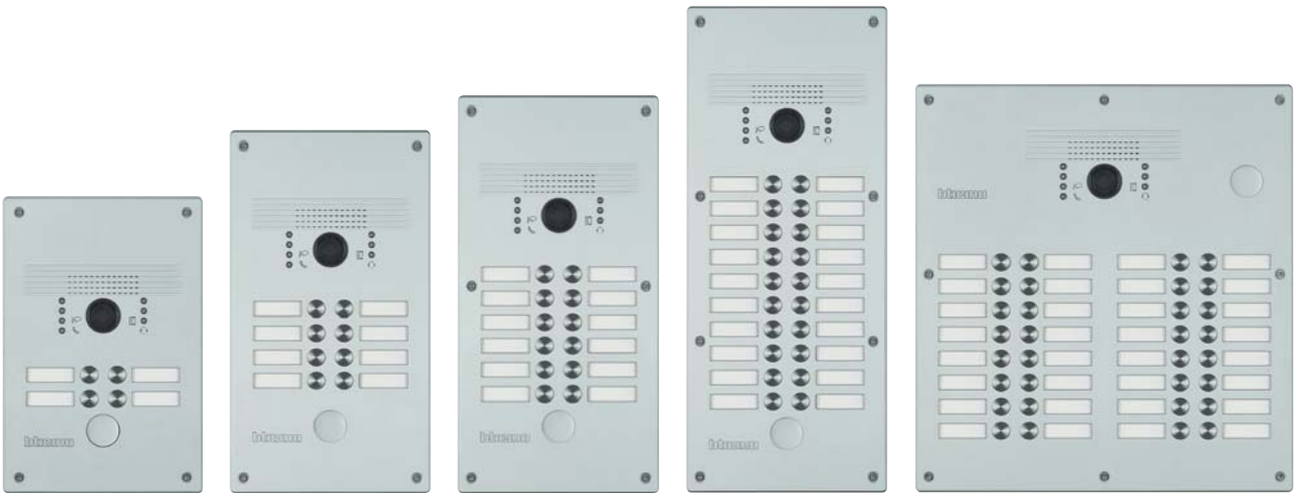
Fixation par vis Torx



# 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



# L'ACCESSIBILI- TÉ POUR TOUS...

Le portier représente le premier point d'accès aux bâtiments et à ce titre, il doit garantir la sécurité et l'autonomie pour tous en offrant une grande simplicité d'utilisation...



- Caméra couleur CCD
- Grand angle 124° horizontal - 100° vertical
- LEDs avec filtre IR



- Synthèse vocale
- Activation ou non des différentes indications au choix :
  - « Appel en cours »
  - « Ouverture porte »...



- Signalisation visuelle par témoins lumineux des étapes :
  - « appel en cours »
  - « conversation en cours »
  - « ouverture porte »
  - « système occupé »



- Ecran graphique
- Fort contraste, écriture blanche sur fond noir
- Hauteur des caractères de 4,5 mm à 6 mm
- Jusqu'à 3 lignes
- Jusqu'à 16 caractères
- Multilingue



- Pour les platines à boutons poussoirs**
- Rétro-éclairage des porte-étiquettes

- Pour la platine à défilement des noms**

- Clavier 12 touches
- Recherche alphanumérique
- Repérage tactile de la touche 5
- Rétro-éclairage des touches

# UNE INSTALLATION SIMPLE ET RAPIDE

Platine livrée prête à installer...

Boîte d'encastrement intégrant  
le support de fixation de la platine



Bus 2 fils  
pour un raccordement  
simplifié



Façade  
avec vis  
anti-vandale  
(clé fournie)

Electronique  
connectée  
(caméra, boutons,  
leds de rétro-éclairage)



Boitier  
saillie

## En rénovation

La série 308 000 s'installe selon vos besoins  
en encastrée ou en saillie.

Le support de fixation encastré offre une parfaite  
compatibilité avec les installations de certaines platines  
SFERA (2 ou 3 modules), Tersystem (2 ou 3 modules)  
et séries 100, 200 ou 300 (de 2 à 32 appels).

Platine de rue  
à **BOUTONS  
POUSSOIRS**



Les obturateurs permettent d'adapter la platine au nombre exact de résidents à appeler.

Le changement des noms se fait par l'arrière de la platine de façon astucieuse sans démonter les portes-étiquettes.

Le réglage du volume et du micro se fait directement à l'arrière de la platine.

## FACILITÉ DE MAINTENANCE ET PARAMÉTRAGE INTUITIF

Platine de rue  
à **DÉFILEMENT  
DE NOMS**



La paramétrage se fait directement en façade en pressant les 2 flèches pour accéder au menu.

Il est possible d'effectuer :

- Les réglages de l'affichage
- Le choix de la langue
- La gestion des noms, du numéro d'appel
- La gestion des codes d'ouverture de porte
- Le choix du message d'accueil

...ou à l'aide du logiciel spécifique **TiMonoblockEntrancePanel**  
(téléchargeable sur notre site [www.bticino.fr](http://www.bticino.fr))

Le réglage du volume et du micro se fait directement à l'arrière de la platine.

# PASSEZ DE L'AUDIO AU PRÉ-ÉQUIPEMENT VIDÉO

Soyez conforme à la loi handicap...



**La loi handicap de 2005, vous oblige à adapter votre installation d'interphonie aux besoins des personnes en situation de handicap.**

Extrait de la circulaire d'Avril 2009 LOGU0907226C :

« Si dans le cadre de travaux d'amélioration ou suite à un dysfonctionnement, un composant du bâtiment où un équipement est remplacé, alors le nouveau composant ou équipement installé devra respecter les exigences du neuf.

Ainsi en cas de panne d'un interphone, si le modèle ne peut être réparé et que la panne nécessite son remplacement, alors il devra être remplacé par un visiophone. Dans ce dernier cas, il n'est pas obligatoire d'installer dans tous les logements des postes récepteurs comportant un écran et un combiné équipé d'une boucle magnétique ».

...choisissez des produits qui répondent parfaitement à cette obligation.



Votre platine 308000 est équipée d'une caméra bus 2 fils.

Votre installation de base peut prévoir des combinés audio, mais ceux-ci peuvent être remplacés à tout moment par des postes vidéo, sans modification de votre installation.



Bticino vous propose une large gamme de postes intérieurs adaptés à chaque besoin et à chaque budget.



Flashez le code ci-dessous et retrouvez toute l'offre sur le nouveau site web [www.bticino.fr](http://www.bticino.fr)



\*Intègrent les fonctions MyHOME®domotique. N'intègrent pas la boucle inductive - disponible en option.

# PLATINES DE RUE MONOBLOC À BOUTONS POUSSOIRS



## Caractéristiques

- Alimentation BUS 2 FILS SCS : 18 - 27 Vdc
- Façade de 1 à 32 appels en Inox ou Aluminium 4mm
- Module électronique pré-connectorisé
- Poussoirs à touches affleurantes en inox ou en aluminium suivant le modèle de finition, intégrés et raccordés en usine
- Porte-étiquettes affleurants interchangeable uniquement par l'arrière, éclairés par Leds Bleues intégrées
- 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
- Obturateurs pour les boutons-poussoirs non utilisés
- Indice d'étanchéité : IP54
- Indice de résistance aux chocs : IK08
- 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 verrine de la caméra et des étiquettes
- 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»
- Synthèse vocale : «appel en cours», «en communication», «ouverture porte», «fin d'appel», «appel sans réponse», «occupé», «mauvais code»
- L'appareil peut être configuré physiquement ou via un PC et le logiciel TiMonoblockEntrancePanel

## Produits de maintenance

Référence	Description
<b>Nous consulter</b>	Protection pour caméra.
<b>308031</b>	Etiquette et protection des caméras pour platines Séries 308000 et 010. (Livré par 4).

## Produits complémentaires et accessoires

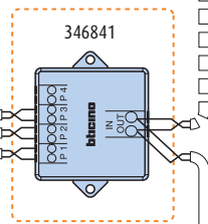
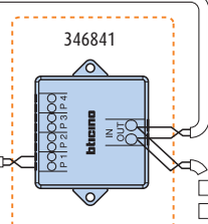
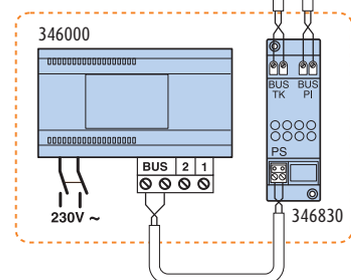
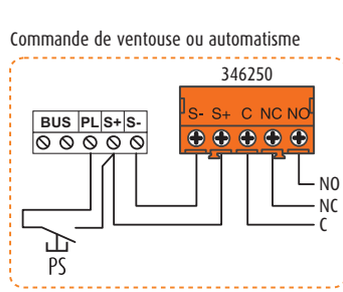
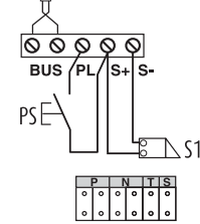
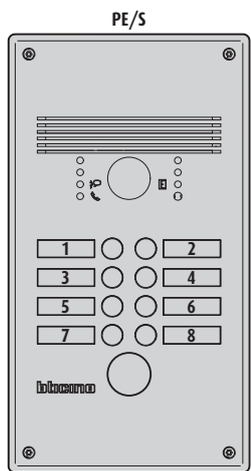
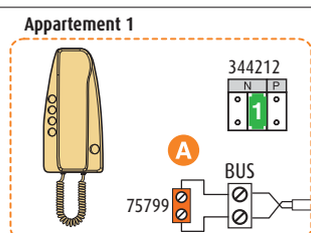
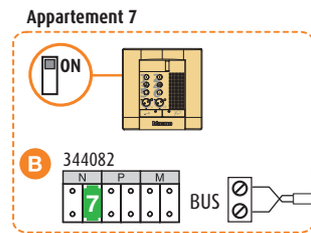
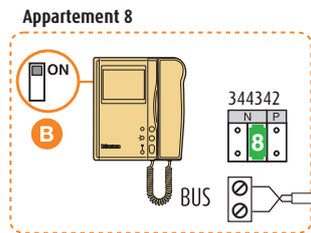
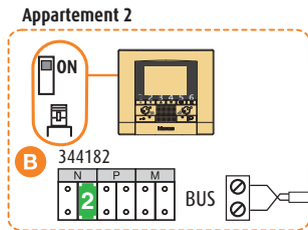
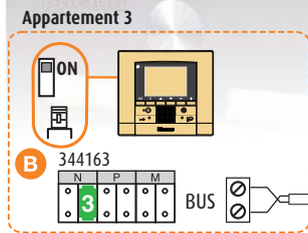
<b>003748</b>	Canon P&T livré avec 2 clés
<b>348020</b>	Centrale de contrôle d'accès label Vigik® 1 tête multigestion

Série	Nombre appels	Nombre rangées	Façade LxH (mm)	Encastrement LxHxP (mm)	Référence	Boîtier saillie LxHxP (mm)	Référence
<b>Série 308000 (Alu 4mm)</b>							
	De 2 à 4	2	180x270	128x220x53	<b>308001</b>	178x267x40	<b>308021</b>
	De 5 à 8	2	180x330	128x260x53	<b>308002</b>	178x327x40	<b>308022</b>
	De 9 à 12	2	180x360	128x310x53	<b>308003</b>	178x357x40	<b>308023</b>
	De 13 à 20	2	180x440	128x400x53	<b>308004</b>	178x437x40	<b>308024</b>
	De 21 à 32	2	340x370	310x328x53	<b>308005</b>	338x367x40	<b>308025</b>
<b>Série 308010 (Inox 4mm)</b>							
	De 2 à 4	2	180x270	128x220x53	<b>308011</b>	178x267x40	<b>308021</b>
	De 5 à 8	2	180x330	128x260x53	<b>308012</b>	178x327x40	<b>308022</b>
	De 9 à 12	2	180x360	128x310x53	<b>308013</b>	178x357x40	<b>308023</b>
	De 13 à 20	2	180x440	128x400x53	<b>308014</b>	178x437x40	<b>308024</b>
	De 21 à 32	2	340x370	310x328x53	<b>308015</b>	338x367x40	<b>308025</b>

## Compatibilité avec les boîtes d'encastrement

- Platines 1 à 4 appels : SFERA et Tersystem (2 modules), Série 100 (2 et 4 appels), Série 200 (1 et 2 appels), Série300 (2 et 4 appels).
- Platines 5 à 8 appels : SFERA et Tersystem (3 modules), Série 100 (6 et 8 appels), Série300 (6 et 8 appels).
- Platines 9 à 12 appels : Série 100 (10 et 12 appels), Série 300 (10 et 12 appels).
- Platines 13 à 20 appels : Série 100 (18 et 20 appels), Série 300 (16, 18 et 20 appels).
- Platines 21 à 32 appels : Série 100 (28 et 32 appels), Série 300 (28 et 32 appels).

# Synoptique de câblage



308012

# 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
<b>Nous consulter</b>	Protection pour caméra et afficheur

## Produits complémentaires et accessoires

<b>308026</b>	Boîtier de mise en saillie
<b>003748</b>	Canon P&T livré avec 2 clés
<b>348020</b>	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



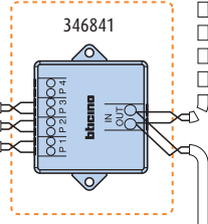
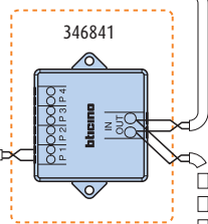
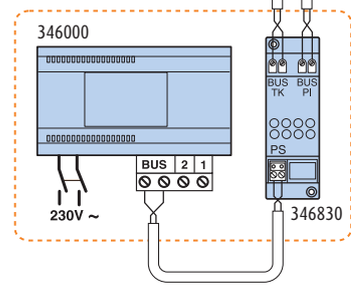
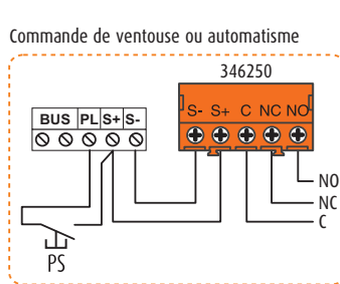
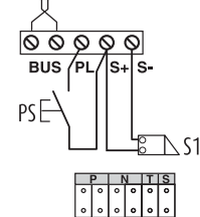
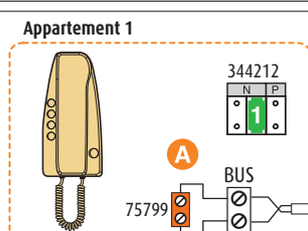
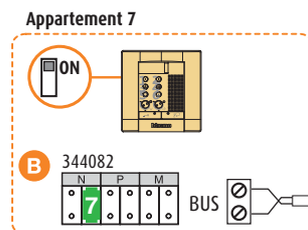
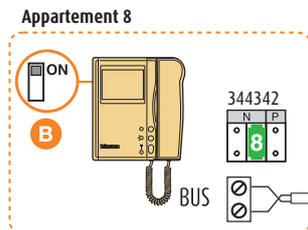
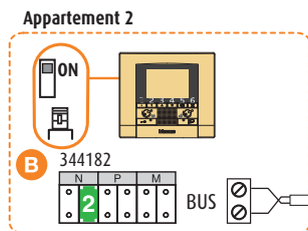
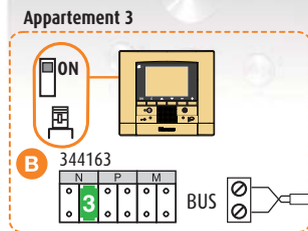
Flashez le code ci-dessous et accéder à la notice technique



## Compatibilité avec les boîtes d'encastrement

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

# Synoptique de câblage



308040

# Agences régionales

**Grand Ouest**

13 rue du Bois Briand  
44300 NANTES  
tél. : 02 28 23 68 20  
fax : 02 28 23 68 21

agence-groupe-arnould-nantes@groupearnould.fr

**Départements :**

14 - 22 - 27 - 28 - 29 - 35 -  
44 - 49 - 50 - 53 - 56 - 61 -  
72 - 76 - 79 - 85 - 86

**Ile de France Centre**

5 rue Jean Nicot  
B.P. 152  
93691 PANTIN cedex  
tél. : 01 48 10 60 50  
fax : 01 48 10 60 99

agence-groupe-arnould-paris@groupearnould.fr

**Départements :**

18 - 36 - 37 - 41 - 45 - 58 -  
75 - 77 - 78 - 89 - 91 - 92 -  
93 - 94 - 95

**Nord Est**

22/24 Allée Lakanal  
59650 VILLENEUVE D'ASCQ  
tél. : 03 20 61 21 00  
fax : 03 20 61 21 09

agence-groupe-arnould-lille@groupearnould.fr

**Départements :**

02 - 08 - 10 - 51 - 52 - 54 -  
55 - 57 - 59 - 60 - 62 - 67 -  
68 - 80 - 88

**Sud Ouest**

Europarc  
7 avenue Léonard de Vinci  
33608 PESSAC cedex  
tél. : 05 57 26 10 00  
fax : 05 57 26 10 09  
agence-groupe-arnould-bordeaux@groupearnould.fr

**Départements :**

09 - 11 - 12 - 16 - 17 - 19 -  
23 - 24 - 31 - 32 - 33 - 40 -  
46 - 47 - 48 - 64 - 65 - 66 -  
81 - 82 - 87

**Centre Est**

Le Parc Technologique  
1 place Berthe Morisot  
69791 SAINT PRIEST cedex  
tél. : 04 72 68 77 10  
fax : 04 72 68 77 19  
agence-groupe-arnould-lyon@groupearnould.fr

**Départements :**

01 - 03 - 07 - 15 - 21 - 25 -  
26 - 38 - 39 - 42 - 43 - 63 -  
69 - 70 - 71 - 73 - 74 - 90

**Méditerranée**

Le Prisme  
85 rue Pierre Duhem CS20351  
13097 AIX-EN-PROVENCE cedex 3  
tél. : 04 42 93 64 60  
fax : 04 42 93 64 69  
agence-groupe-arnould-aix@groupearnould.fr

**Départements :**

04 - 05 - 06 - 13 - 20 - 30 - 34 -  
83 - 84 - Monaco

**Groupe Arnould**

S.A.S au capital de 1.170.700 €  
Siret 443 340 807 00033  
RC Bobigny B 443 340 807  
A.P.E. 4652 Z

**Siège social**

5 rue Jean Nicot - B.P. 151  
93691 PANTIN cedex  
tél. : 01 48 10 69 50  
fax : 01 48 10 69 59  
www.groupearnould.fr

**Service client Bticino**

 **N° Azur 0810 85 86 87**  
PRIX D'APPEL LOCAL

**CONCEPT STORE**

[www.conceptstore-domotique.com](http://www.conceptstore-domotique.com)  
5 rue Jean Nicot  
93500 Pantin  
tél. : 01 48 10 60 84

**SHOW ROOM COMMUNICATION**

**Portier et Contrôle d'accès**  
5 rue Jean Nicot  
93500 Pantin  
tél. : 01 48 10 60 84