

CLASSE 100 A12C

Poste intérieur audio

344262

Description

Poste intérieur audio 2 fils pour montage mural ou installation sur table (avec support spécifique vendu séparément). Touches disponibles : ouverture de la gâche, activation de la platine d'entrée/défilement et commande des lumières des escaliers.

LED utilisées pour : exclusion d'appel, statut de la porte, connexion à la platine d'entrée. Réglage du volume de la sonnerie (avec exclusion d'appel) avec le sélecteur adéquat. 16 sonneries différentes disponibles.

Pour la fixation murale, il faut utiliser le support fourni.

L'appareil doit être configuré.

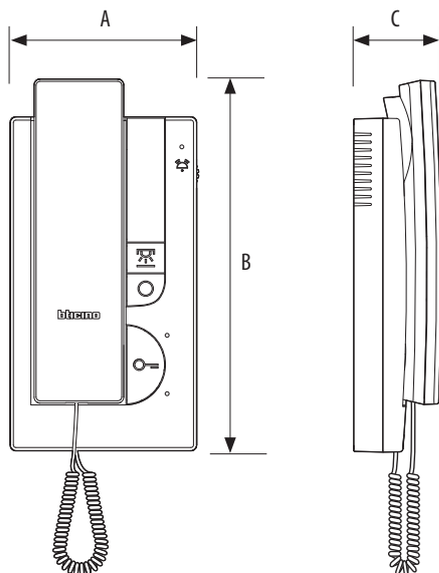
Articles liés

344552 Support de table

Caractéristiques techniques

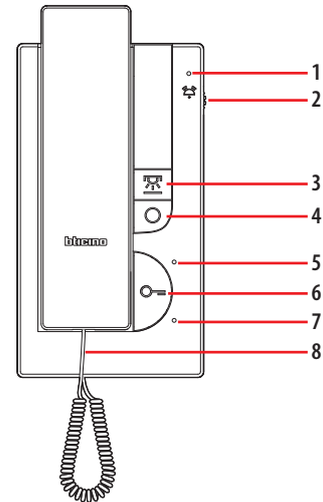
Alimentation par le bus SCS :	18-27 V CC
Absorption en veille :	5 mA
Absorption max. en service :	35 mA
Température de service :	5-45 °C

Dimensions

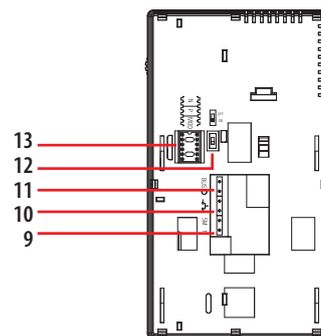


A	B	C
95 mm	192 mm	45 mm

Vue de l'avant



Vue arrière



Légende

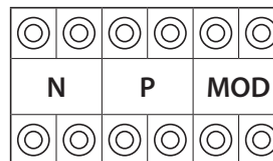
- LED rouge de notification d'exclusion d'appel
- Réglage du volume de la sonnerie et exclusion
- Touche de commande des lumières des escaliers
- Touche d'activation de platine d'entrée/défilement
- LED rouge d'activation de la gâche et/ou statut de la porte
- Touche de commande de la gâche
- LED verte de statut de la connexion
ALLUMÉE clignotante = appel en cours
ALLUMÉE fixe = conversation en cours
- Cordon pouvant être rallongé et raccordé avec des connecteurs RJ.
- Bornes (1-5M) pour le raccordement de la sonnerie supplémentaire. Le raccordement doit être point par point sur les bornes des sonneries supplémentaires.
- Bornes () pour le raccordement d'un bouton externe d'appel à l'étage
- Bornes de raccordement SCS/BUS 2 fils
- Micro-interrupteur ON/OFF de fin de ligne
- Logement des configurateurs

Configuration

L'appareil doit uniquement être configuré physiquement.

N – numéro du poste intérieur

Les configurateurs branchés sur les ports N de l'appareil attribuent un numéro d'identification dans le système à chaque poste intérieur. Les postes intérieurs doivent être configurés dans l'ordre croissant. Les postes intérieurs doivent être configurés dans l'ordre croissant. Les postes intérieurs à raccordement en parallèle (maximum 3 dans les appartements sans l'article 346850) doivent être configurés avec le même configurateur N. En parallèle au poste intérieur principal, il est possible d'ajouter des postes intérieurs et/ou des sonneries supplémentaires.



P – association de la platine d'entrée

Les configurateurs branchés sur les ports P de l'appareil identifient la platine d'entrée associée, qui est la première platine d'entrée qui s'allume lors du premier appui sur le bouton-poussoir, ainsi que la gâche activée lors de l'appui sur le bouton-poussoir quand le poste intérieur est inactif.

MOD – mode de fonctionnement

Les configurateurs branchés sur les ports MOD de l'appareil attribuent le mode de fonctionnement aux touches de l'appareil, sur la base des indications suivantes.

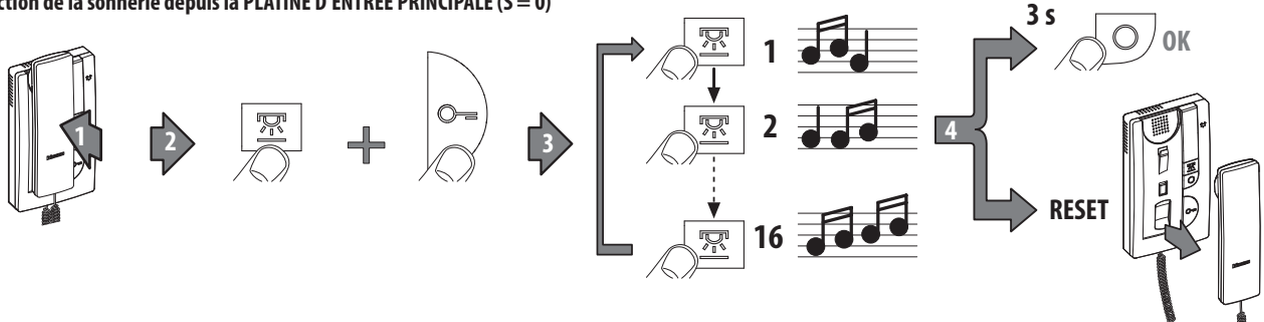
MODE	TOUCHE	FONCTION
M = 00		Activation directe de la gâche de la platine d'entrée (platine d'entrée configurée avec le même P), ou activation de la platine d'entrée lors de la connexion.
		Activation de la platine d'entrée (configurée avec le même P) directement sans appel. Affichage cyclique des platines d'entrée et caméras installées dans le système. Appel direct au central, si celui-ci est présent dans le système et configuré de manière adéquate.
		Activation de l'actionneur pour le bouton-poussoir des lumières des escaliers
M = 01		Activation directe de la gâche de la platine d'entrée (platine d'entrée configurée avec le même P), ou activation de la platine d'entrée lors de la connexion.
		Activation de la platine d'entrée (configurée avec le même P) directement sans appel. Affichage cyclique des platines d'entrée et caméras installées dans le système. Appel direct au central, si celui-ci est présent dans le système et configuré de manière adéquate.
		Ouverture de la gâche de la platine d'entrée (configurée avec P+1), directement sans appel, ou activation de l'actionneur 346210/346200 (configuré avec P+1 et MOD=5), ou activation des actionneurs de gâche 346230/346260 (configurés avec P+1)
M = 02		Activation directe de la gâche de la platine d'entrée (platine d'entrée configurée avec le même P), ou activation de la platine d'entrée lors de la connexion.
		Interphone intérieur. Il transmet l'appel à tous les postes intérieurs ayant la même adresse.
		Activation de l'actionneur pour le bouton-poussoir des lumières des escaliers
M = 03		Activation directe de la gâche de la platine d'entrée (platine d'entrée configurée avec le même P), ou activation de la platine d'entrée lors de la connexion.
		Activation de la platine d'entrée (configurée avec le même P) directement sans appel. Affichage cyclique des platines d'entrée et caméras installées dans le système. Appel direct au central, si celui-ci est présent dans le système et configuré de manière adéquate.
		Interphone intérieur. Il transmet l'appel à tous les postes intérieurs ayant la même adresse.
M = 04		Activation directe de la gâche de la platine d'entrée (platine d'entrée configurée avec le même P), ou activation de la platine d'entrée lors de la connexion.
		Fonction interphone avec tous les postes intérieurs configurés avec N = 1
		Activation de l'actionneur pour le bouton-poussoir des lumières des escaliers

Sélection de la sonnerie

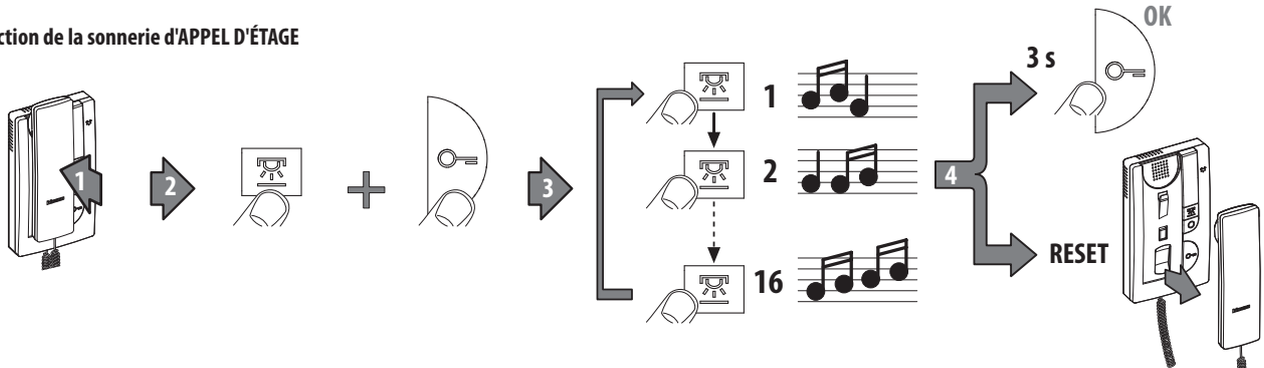
Le poste intérieur offre une **sélection de 16 types de sonneries** avec des tonalités programmées, qui peuvent être librement associées aux types d'appels suivants :

- Appel depuis la platine d'entrée (configurée avec S = 0)
- Appel par interphone
- Appel d'étage

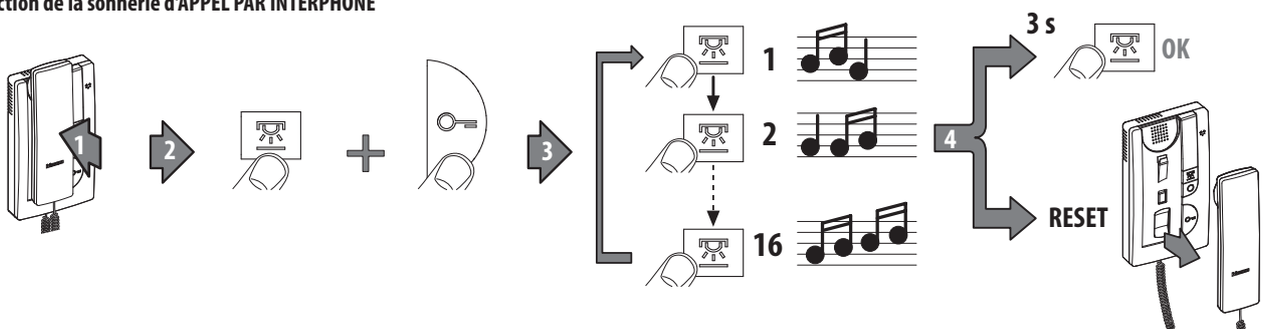
Sélection de la sonnerie depuis la PLATINE D'ENTRÉE PRINCIPALE (S = 0)



Sélection de la sonnerie d'APPEL D'ÉTAGE



Sélection de la sonnerie d'APPEL PAR INTERPHONE



Notifications des LED

