

CLASSE 100 A12B – POSTE INTÉRIEUR AUDIO

344252

DESCRIPTION

Poste intérieur audio mains libres à bus 2 fils, secret de conversation et appel porte palière. Équipé d'un bouton poussoir ouvre porte, parole lumière et 1 bouton pour des fonctions supplémentaires
16 sonneries d'appel différenciées. Coupure d'appel.
Fourni avec étrier pour montage mural.
Coloris blanc. Dimension: 90x140x27mm

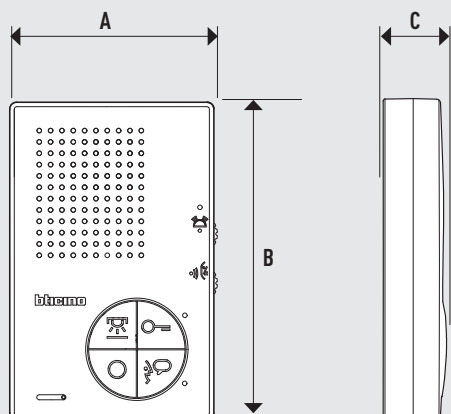
ACCESSOIRE DE TABLE

344552 Accessoire de table

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

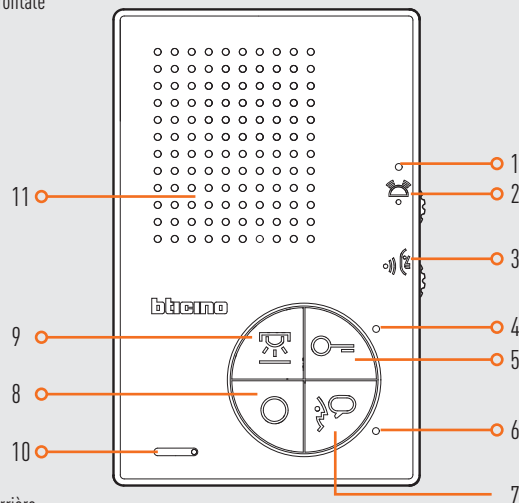
Alimentation SCS BUS:	18 – 27 VDC
Absorption en stand-by:	5 mA
Absorption maximale:	55 mA
Température de fonct.:	5 – 40 °C

DIMENSIONS

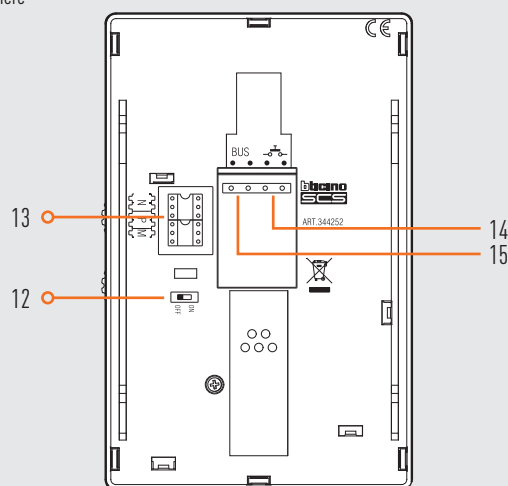


A	B	C
90 mm	140 mm	27 mm

Vue frontale



Vue arrière



LÉGENDE

1. LED coupure d'appel
2. Réglage volume d'appel et coupure d'appel avec LED
3. Volume haut-parleur
4. LED ouverture de porte
5. Bouton d'ouverture de porte
6. LED de communication deux LED rouge / vert
7. Touche parole
8. Appel d'image / Cyclage des caméras sur les platines de rue
9. Bouton lumière
10. Microphone
11. Haut-parleur
12. Commutateur ON-OFF pour la résistance de terminaison utilisée comme dernier poste dans une installation vidéo
13. Emplacement pour les cavaliers de configuration
14. Bornes enfichables appel porte palière
15. Bornes enfichables pour la connexion BUS 2 fils

344252
CONFIGURATION

L'adressage des appareils s'effectue au moyen de cavaliers de configuration (résistances de précision numérotées de 0 à 9)

N – NUMÉRO DU POSTE INTÉRIEUR

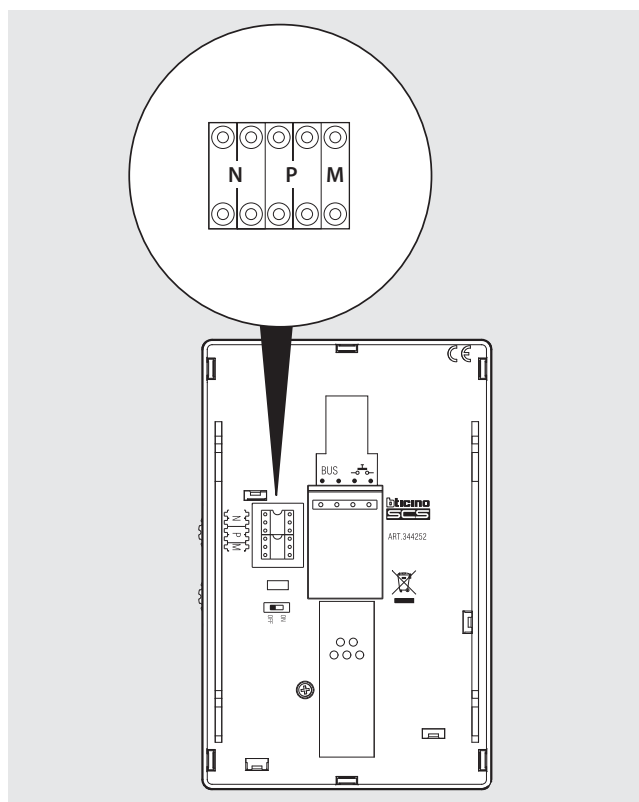
Il faut configurer tous les postes intérieurs dans l'ordre croissant.
Les postes intérieurs en parallèle (max. 5) ont la même configuration que l'appareil principal.

P – NUMÉRO DE LA PLATINE DE RUE













Détermine la platine de rue dans la quelle l'image ou la gâche peuvent être activés
«il ne faut pas le configurer pour des installations standards, seulement cas spécifiques»

M – MODE DE FONCTIONNEMENT

Le codificateur M va déterminer les modalités de fonctionnement des touches programmables des postes intérieurs. Au mode de base il est possible de rajouter des fonctions avancées.



MODALITÉ	BOUTON	FONCTION
M = 0 (Bouton avec tonalité active)		Activation platine / Appel d'image / Cyclage des caméras sur les platines de rue
		Touche parole, conversation; activée/désactivée.
		Bouton ouverture de porte
		Bouton lumière active le relais 346200
M = 1 (Bouton avec tonalité active)		Activation platine / Appel d'image / Cyclage des caméras sur les platines de rue
		Touche parole, conversation; activée/désactivée.
		Bouton ouverture de porte
		Ouverture de la porte (station de porte configuré avec P +1) directement sans faire l'appel ou avec l'activation d'un relais de gâche actionneur 346 200 (configuration P 1 et MOD = 5) ou 346 230 (avec P +1 configuré)

CONFIGURATION		
MODALITÉ	BOUTON	FONCTION
M = 2 (Bouton avec tonalité active))		Intercommunication entre les postes avec la même adresse
		Touche parole, conversation; activée/désactivée.
		Bouton d'ouverture de porte
		Bouton lumière active le relais 346200
M = 3 (Bouton avec tonalité active))		Activation platine / Appel d'image / Cyclage des caméras sur les platines de rue
		Touche parole, conversation; activée/désactivée.
		Direct EP bouton d'ouverture de porte
		Intercommunication entre les postes avec la même adresse
M = 4 (Bouton avec tonalité active))		«PRESET INTERCOM» Intercommunication entre les postes avec la configuration N=1
		Touche parole, conversation; activée/désactivée.
		Touche ouvre porte .
		Bouton lumière ou d'autres fonctions via l'actionneur relais 346200
M = 5		Comme M0=avec la tonalité des touches désactivée
M = 6		Comme M1=avec la tonalité des touches désactivée
M = 7		Comme M2=avec la tonalité des touches désactivée
M = 8		Comme M3=avec la tonalité des touches désactivée
M = 9		Comme M4= avec la tonalité des touches désactivée

PUSH TO TALK FONCTION

Si le poste externe se trouve dans un environnement particulièrement bruyant, il est possible d'activer durant la conversation la fonction Push to Talk pour obtenir une meilleure communication. Durant la conversation, il est possible d'activer la fonction PUSH TO TALK en procédant comme suit.. Appuyer sur la touche parole pendant au moins 2 secondes pour parler avec le poste externe. Le voyant reste vert. Relâcher la touche pour pouvoir écouter depuis le poste externe. Le voyant devient rouge. Pour mettre fin à la connexion, appuyer brièvement sur la touche connexion. Le voyant s'éteint. TIME-OUT et conversation sont respectivement de 30" et après l'appel, 1' après le début de la conversation.

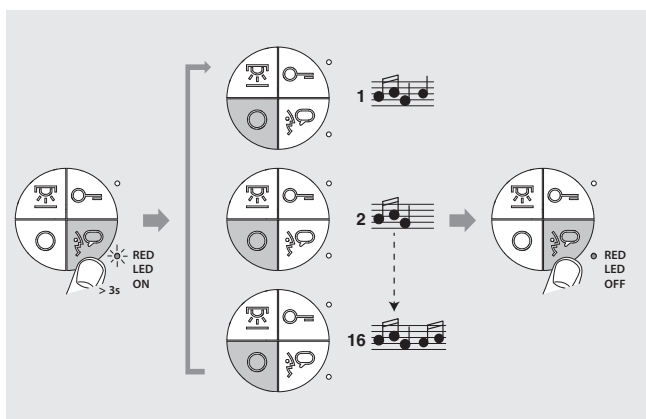
344252

PROGRAMMATION DES SONNERIES D'APPEL

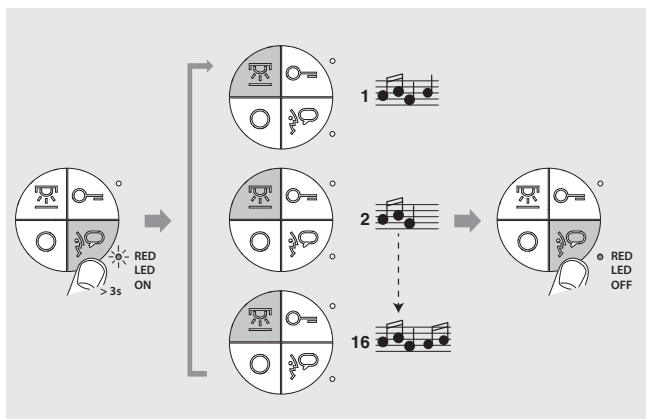
Le poste intérieur offre la possibilité de choisir parmi 16 types de sonneries, qui peuvent être librement associés au type d'appels suivants:

- Les appels à partir de la platine principale (configuré avec S = 0);
- Appel intercommunication
- Appel porte palière

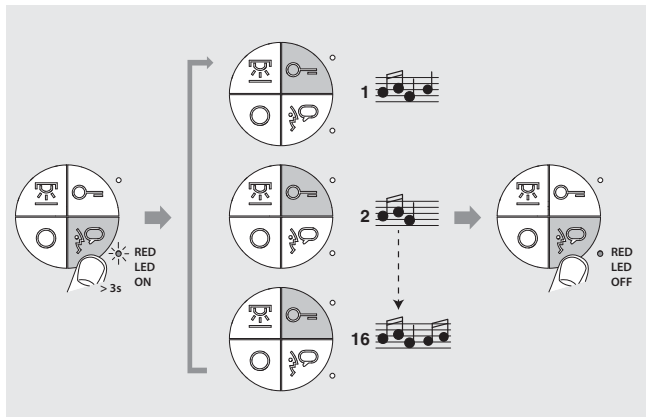
Changement des sonneries de la platine de rue



Changement sonnerie d'intercommunication



Changement des sonneries appel palière



LED NOTIFICATIONS

État d'ouverture de porte et led de notification



- LED allumée fixe = bouton-poussoir est enfoncé
- LED ON clignote = porte ouvre;
- LED OFF = porte fermée.

REMARQUE: La fonction de l'état de porte signale l'état de la serrure. Si la porte s'ouvre la LED clignote, et si elle est fermée, le voyant reste éteint. Cette fonction n'est disponible que dans les systèmes de pré-réglage.

LED d'état de fonctionnement deux couleurs (rouge / vert):



- LED allumé (vert) = conversation active;
- LED ON clignote (vert) = appel actif
- LED ON clignote (rouge) = procédure de programmation en cours.