



## Poste intérieur vidéo couleur mains-libres 7pouces Classe 300 Basique Blanc

REF. 344612

CLASSE 300

BTICINO

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Poste intérieur audio-vidéo Classe 300, permettant à l'utilisateur de voir qui sonne et répondre, adapté aux personnes en situation de handicap

- Poste intérieur audio-vidéo mains-libres Classe 300 Basique écran 7pouces tactile extra plat
- Blanc
- Avec :
  - menu d'utilisation adapté à l'écran tactile
  - boucle inductive permettant l'amplification audio par les prothèses auditives en position T
  - 4 boutons sensitifs pour fonctions standard
  - présence d'une ligne en relief servant de guide pour accéder aux boutons ~décrocher/raccrocher l'appel~ et 'ouverture de porte~ pour une meilleur accessibilité
  - LED de signalisation : en conversation, ouverture de porte, coupure sonnerie
  - appel porte palière
  - réglage des volumes (sonnerie, écoute)
- Dimensions :
  - Hauteur : 193,5mm
  - Largeur : 162mm
  - Profondeur : 22mm
- Alimentation par BUS SCS 18V= à 27V=

### Les + installation

Installation murale en saillie ou sur table avec support

### Recommandations / restrictions d'usages

Installation possible sur table avec support référence 344632

### Information sur la gamme

L'offre de portiers vidéo Classe 300 se décline en différentes versions, de la plus basique à la plus avancée, pour une réponse garantie quels que soient les besoins et les contraintes d'installation. Proposé en deux coloris (blanc ou noir) et équipé d'un écran couleur 7" tactile extra plat, le poste vidéo mains libres Classe 300 offre une véritable tranquillité d'esprit en permettant la visualisation des visiteurs. Le menu d'utilisation est intuitif, pour un usage facilité au quotidien. En façade du produit, une ligne en relief sert de guide pour accéder aux boutons de conversation et d'ouverture de porte : l'assurance d'une meilleure accessibilité. L'utilisateur bénéficie aussi de 4 boutons sensitifs pour des fonctions standards telles que l'ouverture d'une porte secondaire, la commande d'un éclairage de palier, ou encore l'activation de la platine de rue. Côté mise en œuvre, le Classe 300 basique s'installe en saillie, au mur. Si besoin d'une installation au plus près de l'utilisateur, optez pour le support de table dédié. Également équipée d'un écran 7" tactile extra plat, la solution connectée Classe 300X offre des fonctionnalités exclusives et permet un accès à distance à toutes les fonctions du portier : elle est ainsi la solution idéale pour répondre aux besoins de performance les plus élevés, en toute simplicité.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Avec vidéo	Oui	Traitement antimicrobien	Non
Technique d'installation	système bus	Nature du câble pour connexion	Rigide
Type de montage	saillie	Section de câble	0.28 - 0.5 mm <sup>2</sup>
Système d'image	PAL	Equipé d'un porte étiquette	Non
Propriété du système d'image	couleur	Equipé de prise(s) USB	Oui
Avec fonction mémoire	Oui	Equipé de visière de protection antipluie	Non
Protégé contre les écoutes	Oui	Equipé d'un signal lumineux complémentaire	Oui
Bouton de lumière/d'ouverture de porte	Oui	Entre axe de fixation verticale	1600 - 1650 mm
Fonctions de commutation	Oui	Entre axe de fixation horizontale	40 - 40 mm
Mains libres	Oui	Mode de commande	Filaire
Ouvre-porte automatique	Oui	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Couleur	blanc	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Arrêt automatique d'appel	Oui	Ajout de postes additionnels	Oui
Communication interne	Oui	Adressable	Oui
Distinction d'appel	Oui	Portier avec Application mobile	Oui
Réglage du volume sonore	Oui	Nombre de sonneries	16
Largeur	194 mm	Ouverture à distance de portail / gâche électrique	Oui
Hauteur	162 mm	Résolution de l'écran	852x480
Profondeur	22 mm	Réglage de la luminosité de l'écran	Oui
Compatible avec Apple HomeKit	Non	Réglage du contraste de l'écran	Oui
Compatible avec Google Assistant	Non	Fonction de mémorisation des visiteurs	Oui
Compatible avec Amazon Alexa	Non	Distance max entre platine et poste intérieur	100 m
Possible support IFTTT	Non	Code CEI (Pack1)	non applicable
Résistance aux chocs (IK)	IK07	Pile ou Accumulateur (Pack1)	non applicable
Classe de protection (IP)	IP54	Composition de l'élément (Pack1)	non applicable
Température d'utilisation /d'installation	5 - 40 °C	Objet connecté	Oui
Température de stockage	-10 - 70 °C	Type de communication	SCS
Type de tension	DC	Plateforme de téléchargement d'applications	Non applicable
Tension d'alimentation	12 - 30 V	Moyen de pilotage	Configurateur
Courant d'alimentation	0.1 - 0.33 A	Pilotable à la voix	Oui
Fréquence d'alimentation	50 - 60 Hz	Programmable	Oui
Consommation en veille	0.04 mA	Intéropérabilité du protocole de connexion	Oui
Sans halogène	Non	Connectable par box Internet	Oui