PLATINE ERP

1 BOUTON



quandlacommunicationdevienteruciale

CARACTÉRISTIQUES

- Poste portier principal conçu pour les Etablissements recevant du Public (norme Handicap)
- Poste anti-vandale avec solide façade en inox
- 3 voyants d'indication de sonnerie, mise en communication et ouverture de porte avec pictogrammes (jaune, orange et vert)
- Possibilité d'intégrer la vidéo
- 1 touche embossée et rétro-éclairée, programmable librement pour l'appel direct d'un poste ou l'activation d'un signal sonore sur un groupe de postes Stentofon
- Possibilité d'adjonction des cartes nécessaires à la télécommande de gâche depuis les postes principaux intérieurs
- Excellente qualité d'écoute
- Boucle inductive optionnelle

DESCRIPTION

Conçue pour répondre aux besoins des ERP, la solution vidéo et audio STENTOFON répond à la norme Handicap. Cette solution s'intègre à un système d'interphonie globale STENTOFON et à toutes les interfaces possibles vers d'autres systèmes de sécurité. Le portier peut être équipé d'une boucle inductive pour personnes malentendantes.

Le système vidéo et audio STENTOFON est unique car TOUT-EN-UN! Dans un seul boîtier se retrouvent vidéo, interphonie et boucle inductive. Grâce à sa vidéo, il permet de s'intégrer à un réseau vidéo. La qualité audio de l'interphone, ainsi que sa grande facilité d'installation confèrent à ce poste une intégration aisée dans les ERP.

SPÉCIFICATIONS

Références	Cf au dos
Tension de service	alimenté par le central et localement (12VDC)
Câblage requis - Poste Télécommande Vidéo	câble 2 paires torsadées 0.6mm²/24 AWG câble 1 paires torsadées 0.6mm²/24 AWG câble coaxial
Limites de températures	0° C à +50° C
Humidité ambiante	10% - 85% RH (sans condensation)
Dimensions (LxHxP)	155 x 319 x 75 mm
Finition	Inox
Puissance du haut-parleur	1 W
Impédance du haut-parleur	50 Ohms
Technologie audio	200 à 10000 Hz



www.stentofon.fr

Zenitel CSS France S.A. Parc d'Activités du Petit Nanterre, 6 Rue des Marguerites 92737 Nanterre Cedex, France

RÉFÉRENCE PRODUIT	DESCRIPTION	POIDS
1038051490	Platine ERP 1 bouton	
1038051495	Platine ERP 1 bouton avec boucle inductive	
1038051510	Platine ERP audio & vidéo 1 bouton (attention : prévoir matrice vidéo)	
1038051515	Platine ERP audio & vidéo 1 bouton avec boucle inductive (attention : prévoir matrice vidéo)	
1030604000	Boîtier applique ERP	
1030604500	Visière pour boîtier applique ERP	
1030605000	Boîtier encastré ERP	

PLATINE ERP 1 BOUTON

Intensité de sortie du micro	100/300 mV
Type de connexion	Bornier à pincement
Information visuelle	3 LED (jaune, orange, vert) surmontées de pictogrammes
Protection	Conception anti-vandale et résistante aux intempéries : vis, bouton et grille de HP résistante aux intempéries; face avant de 2 mm en inox

Options

Option Caméra (cf ref.103805151x)	couleur DSP CCD 1/3"
Résolution horizontale	350 lignes
Sensibilité	0,5 lux @ F2,0
Sortie vidéo	PAL composite 1 Vc-c / 75 Ω - Connecteur BNC
Rapport signal sur bruit	Plus de 48 dB (AGC Off)
Balance des blancs	Balance des blancs automatique
Angle de vue	70°
Alimentation	12 VDC
Consommation	90 mA

Option Boucle inductive	
Références	1038051495 (avec vidéo) 1038051515 (sans vidéo)

