

1007056100

Poste secondaire anti-vandalisme



- ✓ Conçu pour les communications cruciales
- ✓ Anti-vandalisme
- ✓ Face avant en acier inoxydable (A304) pour résister à la corrosion
- ✓ Bouton d'appel anti-vandalisme
- ✓ Excellente qualité audio (10 kHz)
- ✓ Fonctionnalités de surveillance avancées
- ✓ Un ou deux boutons : bouton d'appel externe ou bouton d'appel supplémentaire à commander séparément

Description

Le poste secondaire anti-vandalisme Vingtor-Stentofon est très résistant a été conçu pour les environnements les plus exigeants. La face avant en acier inoxydable de 2 mm d'épaisseur est équipée d'un bouton d'appel en acier et d'une protection du microphone/haut-parleur.

L'excellente qualité audio et le superbe volume sonore Vingtor-Stentofon permettent une communication mains-libres agréable et performante. Ajoutez à cela son design résistant et vous avez la solution de communication adaptée pour les prisons, les accès et les points de rassemblement en situation d'urgence.

Afin de satisfaire au mieux vos besoins et d'assurer le meilleur fonctionnement possible, le poste dispose de fonctionnalités de surveillance avancées. Il effectue des tests dans le but de détecter les possibles erreurs du réseau ou du système ainsi que des tests de tonalité et vérifie tout le parcours de transmission audio, microphone et haut-parleur inclus. L'état du poste est transmis à l'AlphaNet ainsi qu'aux systèmes tierce partie utilisant SNMP, Syslog ou Microsoft OPC.

Spécifications

GÉNÉRAL

Dimensions (HxLxP)	180 x 92 x 25 mm
Poids	0,8 kg
Protection	Conception anti-vandalisme, Face avant en acier inoxydable de 2 mm d'épaisseur, Grille de haut-parleur inviolable, Bouton d'appel et vis de fixation
Indice de Protection	IP-44 avec le boîtier 1008098000 (applique), IP-44 avec le boîtier 1008098101 (applique), IP-55 avec le boîtier 1008098100 (encastré)
Bouton d'appel	Acier inoxydable de 2 mm d'épaisseur
Montage	Encastré dans un boîtier de 50 mm de profondeur, Fixation murale avec un boîtier de 50 mm ou 30 mm de profondeur
Températures de fonctionnement	De -40 °C à +55°C
Humidité supportée	De 0% à 95%
Sortie haut-parleur	1W RMS
Fréquence	200 - 10'000 Hz
Connecteurs	Connecteur de ligne à 4 broches, Bouton d'appel externe - IDC 2 broches
Câblage	Câble 2 paires torsadées
Longueur de câble maximale	4,0 km (18 AWG - 0,9 mm) / 3,4 km (20 AWG - 0,8 mm) / 2,0 km (22 AWG - 0,6 mm) / 1,4 km (24 AWG - 0,5 mm)
Alimentation	Alimenté par le serveur
Notification d'appels	LED rouge
Surveillance	Surveillance de ligne, Test de tonalité (manuel et automatique), État du poste sur AlphaNet
Conformité	CE et FCC Partie 15

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	POIDS À L'EXPÉDITION
1007056100	Poste secondaire anti-vandalisme	0,8 kg
1007056200	Poste secondaire anti-vandalisme, 2 boutons	0,8 kg
1008098001	Boîtier applique 30 mm	0,4 kg
1008098100	Boîtier d'encastrement	0,5 kg

Accessoires



Boîtier d'encastrement