

Téléphone mains libres HVI-TEC 21120

POSTES DE PORTES HVI-TEC POUR BÂTIMENTS DE BUREAUX ET BÂTIMENTS COMMERCIAUX Clavier avec 12 touches pour la fonction téléphone

- Boîtier étanche à l'humidité; Haut-parleurs, boutons IP 65
- Qualité de voix Voice HD Duplex

• Suppression du volume et du bruit de fond

- Numérotation téléphonique possible
- Électronique téléphonique analogique, peut être connectée directement à n'importe quelle ligne POTS











Couverture aveugle 2000BC/2100BC





Boîtier apparent, pour montage en surface 2000AP/2100AP



Boîtier encastré, pour montage encastré 2000UP/2100UP

L'entrée d'une entreprise est ce que les clients voient en premier. Un interphone de porte exclusif et personnalisé agit comme une carte de visite et laisse une première impression positive. Les interphones de porte HVI-TEC sont fabriqués en acier inoxydable pur et impressionnent par leur qualité, leur design élégant, leur durabilité et leur protection contre le vandalisme. Les panneaux avant sont finis avec une coupe verticale fine, les boutons d'appel sont polis. Les stations de porte exclusives sont disponibles avec la technologie analogique et IP. Sur demande, avec des gravures, des lettrages, des décorations et des impressions numériques spécifiques au client en option, chaque poste de porte peut être livré avec une touche personnelle, nous serons heureux de vous conseiller.

Les postes de porte HVI-TEC sont intégrés à votre réseau téléphonique ou de données existant et permettent à la fois la communication avec les clients en attente devant la porte et l'ouverture de la porte par téléphone ou smartphone. Choisissez votre platine de rue parfaite parmi les nombreuses caractéristiques techniques!

Option: Sachez qui sonne la cloche quand vous êtes sur la route

Aimeriez-vous voir qui sonne avant d'ouvrir la porte? Grâce à un poste de porte avec caméra IP, vous avez toujours un œil sur la zone d'entrée même pendant la pause déjeuné! Un poste de porte avec caméra IP et application SIP permet de transmettre des images et de la parole à votre smartphone de manière intelligente et sécurisée.

Données techniques

Donnees techniques	
Type de connexion:	Réseau téléphonique analogique, interface a / b
Source de courant:	via l'interface a / b
Tension de boucle:	20-70VDC
Courant de boucle:	20-60mA
Fourniture supplémentaire:	12-15VDC sans potentiel
	Alimentation HVI-TEC ou autre alimentation supplémentaire en
	connexion avec Convertisseur DC / DC HVI-TEC; par alimentation possible
	un poste de porte
Achèvement:	Zr après TBR 21
Signal d'appel détecté:	ne peut pas être spécifié avec précision, car il dépend de l'amplitude, de la fréquence et de la durée du signal d'appel
Signal occupé détecté:	400-450Hz sinus
Durée de signal occupé reconnue:	signaux avec tonalité 160-700ms ou pause 160-700ms
Méthode de numérotation:	DTMF, 50/50ms (tonalité / pause)
Relais intégrés:	2 pièces (2 relais de commutation)
Capacité de commutation du	max. 60VA 24W: 0,5A 120VAC ou 1A 24VDC (charge ohmique)
relais:	
Soins supplémentaires sur les	max. charge de courant 30mA par MLMS
MLM:	
Mémoire:	mémoire numérique sans batterie EEprom, non volatile
Classe de protection IP:	65
Température de fonctionnement:	-20° C à +50°C
Testé selon:	TBR 21 et EG 201 121 (accès au réseau dans toute l'UE)
	EN 55022, EN 55024 (compatibilité électromagnétique)
	EN 60950 (sécurité électrique)
La programmation:	programmable par téléphone avec numérotation par tonalité et à l'aide
	des boutons sur la carte de circuit imprimé (à l'arrière du téléphone)
Composer un numéro:	Clavier avec 12 touches pour la fonction téléphone
Installation de caméra en option:	Lentille à œil aiguille F2.0 / 3.7mm (12VDC requis)
Doîtion piliana an acian inavadable s	protection contro la pluja conversa eta disposibles comme accessives

Boîtier, piliers en acier inoxydable, protection contre la pluie, couvercle, etc. disponibles comme accessoires

Dimension	Séries 21XXX (grande)
Face avant du téléphone mains libres 21120	305 x 140mm
Boîtier apparent	305 x 140 x 62mm
Boîtier encastré	279 x 114 x 50mm

Données de commande	Article numéro Séries 21XXX (grande)
Téléphone mains libres analogique 21120	21120
Téléphone mains libres VoIP 21120	21120IP
Téléphone mains libres VoIP 21120 avec caméra vidéo IP	21120IPC
Sur boîtier mural, pour montage en surface	2100AP
Dans une boîte murale pour un montage encastré	2100UP
Housse de pluie	2100RD
Couverture aveugle	2100BC