

Poste intérieur video 2 fils ultrablanc mat cadre décoratif angulaire incl.TOUCH

Photo non contractuelle. Référence présentée : REK621X

Fonctions

Fonctions de sécurité	fonctions spéciales et menu avancé verrouillables via des commutateurs DIP, secret d'écoute, secret de vue, allumage manuel de la caméra verrouillable
Fonctions spéciales	appel interne FF / FE, commutation manuelle de caméra et de porte, Appel en parallèle vers un bouton d'appel à adresse du participant 0
Fonctions du système	signalisation d'appel acoustique et visuelle par LED et afficheur, Transfert d'appel d'étage, fonctionnement parallèle de jusqu'à 3 stations internes
Modèle	
Configuration	configuration de l'appareil par menu et commutateur DIP à 4 pôles
Commandes & indicateurs	
 afficheur couleur TFT avec éclairage affichage des images caméra en mouvemen externes ligne de symboles pour l'affichage de l'affect affichage du numéro de la platine de rue/sta 	tation des touches menu
Tension	
Tension de service par bus	24 V DC
Intensité du courant	
Courant absorbé (fonctionnement)	<= 220 mA
Courant absorbé (repos)	<= 12 mA

Puissance	
Puissance absorbée (fonctionnement)	5 W
Puissance absorbée (veille)	~ 0,18 W
Résistance	
Résistance terminale (terminaison) pouvant être déconnectée	100 ?
Mesures	
Humidité relative de l'air (sans condensation)	0 65 %
Ecran	
Résolution ecran graphique	320 x 240 px
Diagonale de l écran	88,9 mm
Diagonale de l écran	8,9 cm (3,5")
Matières	
Couleur	ultra blanc
Matière	matière plastique
Dimensions	
Dimensions de l'écran (L x H)	72,5 x 53,5 mm
Installation, montage	
Pour montage en saillie sur terrain plat ou dans une boîte d'encastrement	selon DIN 49073
Mode de montage	Montage plan en saillie ou dans une boîte à encastrer, pour montage vertical
Connexion	
Section de conducteur (bornier de raccordement)	max. 0,75 mm²
Raccordement	bornier de raccordement avec
	bornes à vis, pour poussoirs d'appel d'étages, pour l'alimentation auxiliaire en option
- 2 fils	
Câble	
Ø de conducteur	0,5 0,8 mm
Configuration	
Adressage de l'appareil	commutateur de codage rotatif (mise en service à une personne)
Écran langues	allemand, anglais, français, italien, néerlandais
Réglage audio	volume de la sonnerie d'appel et sensibilité microphone réglables pa paliers
Réglage appel	Fonction main-libre ou Push-to-Talk
- luminosité de l'afficheur et contraste réglables par j	
idininosite de l'ambriedi et contraste regiables par j	Palici 9

_				_
Εa	ш	pei	me	nt

- quipernent		
Commande menu	3 boutons poussoirs de commande menu pour les réglages et le déclenchement des fonctions masquées sur l'afficheur, accès au menu et commutation par glissement horizontal sur la surface d'utilisation tactile	
Volume de la sonnerie d'appel (signal)	selon DIN EN 50486	
Volume de la sonnerie d'appel	max. 78 dB à une distance de 0,5m	
Volume de conversation (fonction main-libre)	max. 65 dBA	
Utilisation		
Mélodie d appel	16 mélodies d'appel, affectation d'appels de porte, d'étage ou interne, touche d'arrêt pour sonnerie d'appel avec LED d'état	
Technologie du système	2 fils	
Conditions d'utilisation		
Température de service	5 50 °C	
Température de stockage/transport	-20 60°C (un stockage à une température > 45°C réduit la durée de vie)	
Identification		
Gamme design principale	TOUCH	