



Poste intérieur vidéo confort pose en saillie 2fils noir mat TOUCH

REA655S

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	commutation manuelle de caméra et de porte, ouverture de porte automatique (ouvert. auto porte), ouverture de porte d'étage automatique, ouvert. auto porte, connexion interne, 8 destinations d'appel internes configurables, 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, arrêt automatique de la conversation après 3 minutes, appel en attente si la ligne est occupée, Appel concierge, Fonction d'enregistrement d'images en association avec une Gateway IP bifilaire

Modèle

Configuration	8 fonctions spéciales sur 13 configurables sous forme d'entrées de menu, configuration de l'appareil par menu et commutateur DIP à 4 pôles, Page Service verrouillable via commutateur DIP
---------------	--

Commandes & indicateurs

- afficheur couleur TFT avec éclairage
- affichage du numéro de la platine de rue/station interne appelante
- affichage des images caméra en mouvement par les platines de rue vidéo ou les caméras externes
- ligne de symboles pour l'affichage de l'affectation 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 écran graphique	320 x 240 px
Diagonale de l'écran	88,9 mm
Diagonale de l'écran	8,9 cm (3,5")

Matières

Couleur des lignes design	noir
Couleur	noir
Couleur RAL	RAL 9005 - Noir foncé
Matière	matière plastique
Aspect de la surface	mat
- matière plastique, thermoplastique	

Dimensions

Dimensions de l'écran (L x H)	72,5 x 53,5 mm
Dimensions sans cadre (L x H x P)	93 x 144,5 x 16 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 mm ²
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 par paliers
Réglage appel	Fonction main-libre ou Push-to-Talk
- luminosité de l'afficheur et contraste réglables par paliers	

Équipement

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
-------------------------	-------