

Citofono da incasso in acciaio inox - GIRA System 106 - 1-gang - RAL a scelta | Gira System 106 set completo audio | ? Colore a scelta

Codice articolo 527-R-UP-1-KSAGI106



Descrizione del prodotto

Citofono in acciaio inox per installazione a incasso - GIRA System 106 - 1-gang - RAL a scelta

Sistema citofonico per l'installazione a incasso del sistema GIRA 106. Sistema Gira 106 perfettamente integrato nel design da incasso. È incluso 1 modulo di sistema GIRA, che consente di utilizzare direttamente il citofono. La stazione di casa GIRA e l'unità di controllo per completare questo set di citofoni sono incluse.

- Pannello frontale in acciaio inox V2A da 2 mm _1.4301, verniciato a polvere nel colore RAL desiderato.
- Fissaggio invisibile con bulloni sul retro.
- Dimensioni di taglio consigliate: H 143 mm x L 143 mm x P 50 mm.
- Incluso il posto esterno e la centralina di comando GIRA, modulo posto esterno System 106 installato.

Modulo posto esterno Gira System 106 - 5565 920, installato senza cablaggio

- Modulo vocale compatto con pulsante di chiamata integrato per la comunicazione tra interno ed esterno.
- Un microfono di alta qualità e un altoparlante resistente alle intemperie garantiscono una buona comunicazione.
- Alimentazione tramite bus a 2 fili. Collegamento aggiuntivo per ZV (ad esempio, necessario per il terzo modulo telecamera).
- Tutti gli altri moduli del Sistema 106 (tranne il modulo vocale) sono alimentati dal modulo del posto esterno.

Posto esterno Gira 1250XX, chiuso



- Posto esterno completamente preassemblato per un'installazione rapida e pulita.
- Diversità di design grazie all'integrazione nella gamma di interruttori, con conseguente uniformità dell'aspetto della citofonia e dell'installazione elettrica.
- Installazione sia con che senza cornice di copertura.
- Installazione semplice grazie ai morsetti a vite a innesto sulla piastra di montaggio. Il contatto con il posto esterno avviene quando quest'ultimo viene inserito nella piastra di montaggio.
- Facile rimozione della stazione domestica durante i lavori di ristrutturazione.
- Fori di fissaggio per il montaggio.
- Trasmissione del segnale e alimentazione alla stazione domestica tramite bus a 2 fili protetto da inversione di polarità e cortocircuito.
- Possibilità di collegare in parallelo fino a tre stazioni domestiche (con alimentazione tramite bus a 2 fili).
- Messa in funzione da parte di un solo uomo grazie alla semplice procedura di messa in funzione.
- Differenziazione della suoneria tra chiamata alla porta, chiamata interna e chiamata al piano.
- Scelta di cinque diverse melodie di suoneria che possono essere assegnate individualmente ai singoli pulsanti di chiamata.
- Funzione vivavoce (citofono a comando vocale con cancellazione dell'eco e del rumore di fondo).
- Funzione di esclusione dei rumori ambientali forti durante la comunicazione vocale.
- Blocco dell'ascolto.
- Pulsanti operativi con LED integrati per la visualizzazione dello stato.

Dispositivo di controllo audio REG Gira 128700, in dotazione

- Alimentazione del bus a 2 fili protetto da inversione di polarità e cortocircuito.
- Rilevamento elettronico auto-ripristinante dei cortocircuiti e dei sovraccarichi delle tensioni di esercizio e del collegamento al bus.
- Pulsanti per la programmazione del sistema e dell'apriporta.
- Indicatori di stato a LED per il funzionamento, il sovraccarico, la programmazione del sistema e la programmazione dell'apriporta.
- Uscita 12 V CA per l'alimentazione di un apriporta standard.
- Uscita permanente 12 V CA per l'alimentazione di un gateway DCS-TC.
- Uscita a relè per la commutazione di un apriporta con alimentazione propria.
- Tempo di commutazione dell'apriporta regolabile in continuo da 1 a 10 s.

Informazioni importanti

Preparazione della telecamera o del citofono

I sistemi citofonici devono essere collegati da un elettricista. Per la progettazione, il montaggio e l'installazione rivolgersi al proprio elettricista di fiducia.

Caratteristiche del prodotto

Superficie/colore RAL 9005 nero profondo, RAL 3004 rosso porpora, DB 703 minerale di ferro micaceo, RAL 7016

grigio antracite, RAL a scelta (secondo la tabella colori), Alluminio grigio RAL 9007, RAL 9016

bianco traffico

Tecnologia di connessione

Numero di pulsanti del

campanello

1 pulsante

Funzioni Macchina fotografica, Stazione interfonica

A 2 fili

Scatola delle funzioni

preparata per il produttore

GIRA

Materiale di base Acciaio inox V2A 1.4301 Tipo di montaggio Montaggio ad incasso



Dimensioni

Larghezza in mm190Altezza in mm190Larghezza totale in mm190Profondità in mm20,0

Condizioni di consegna La consegna è assemblata



Altre immagini











