



Articolo n: S106-5561000

Produttore: GIRA

ab **1.259,00 € ***

incl. IVA. [spedizione gratuita in Germania](#)



Modulo telecamera Gira System 106 - angolo di rilevamento 100° - vetro nero

Una telecamera di alta qualità con un'elevata sensibilità alla luce è nascosta dietro il vetro nero sostituibile. Grazie a un angolo di rilevamento di 100°, l'utente è sempre informato su ciò che accade fuori dalla porta di casa.

Il Gira System 106 è un sistema di installazione in vero metallo dal design purista ed elegante senza cornice, basato su una dimensione di base di 106,5 × 106,5 mm. Con il posto esterno modulare di Gira System 106, l'ospitalità inizia dalla porta d'ingresso. Dal pulsante di chiamata, al modulo vocale e alla telecamera, fino al modulo info e al modulo per non vedenti, tutte le funzioni sono presentate con un aspetto generale armonioso. Al buio, i pulsanti di chiamata retroilluminati con campo di scrittura garantiscono una buona leggibilità e un aspetto accattivante.

Il Sistema 106 può essere utilizzato in case mono e plurifamiliari, ma anche in uffici, edifici industriali e hotel. Il design modulare consente di adattare il sistema alle rispettive esigenze in termini di dimensioni, design e funzionalità. È possibile apportare ampliamenti e modifiche in qualsiasi momento scambiando i moduli. Con il sistema è possibile anche un puro cambio di facciata. Ciò significa che l'aspetto del sistema può essere cambiato anche in un secondo momento, passando ad esempio dal bianco traffico a una finitura in acciaio inox, senza dover cambiare contemporaneamente le unità elettroniche.

Installazione semplice e montaggio graduale

Il sistema può essere installato in diverse fasi parallelamente all'avanzamento dei lavori. In questo modo, è possibile installare prima solo la parte inferiore dell'alloggiamento montato in superficie durante la costruzione del guscio; i cavi e i moduli possono poi essere aggiunti quando sono necessari.

Dati tecnici

Alimentazione

Sistema: tramite cavo a nastro a 10 poli

fino a 2 moduli telecamera: tramite il dispositivo di controllo video

dal terzo modulo telecamera: inoltre tramite l'alimentatore per la comunicazione con la porta DC 24 V 300 mA

Consumo di energia

Massimo: 2,7 W (telecamera attiva in modalità notturna)

Modalità stand-by: 80 mW

Connessioni

Sistema (cavo a nastro, 10 poli): 2 x striscia di connettori

Video (analogico): 1 striscia di connettori

Sensore della telecamera

Tipo: CMOS 1/3" Risoluzione: 2 MP

Campo visivo: 100

Area di rilevamento visualizzata (sullo schermo)

Manopola in posizione 9:100°

in uscita normale 4:3:85°

Sistema di colore: risoluzione PAL

Segnale video: CVBS analogico, 50Hz/625 linee

Soglia di commutazione da giorno a notte: 1 lx

Sensibilità alla luce in modalità B/N: 0,1 lx

Apertura elettronica Velocità dell'otturatore: fino a 1/60 000 s

Altezza di montaggio consigliata: 1,50 m

Temperatura ambiente: da -25 °C a +70 °C

Grado di protezione: IP54

Note

• La telecamera a colori non deve essere posizionata direttamente sotto un apparecchio di illuminazione.

Abmessungen & Details

Tecnologia di connessione: tecnologia bus a 2 fili

Profondità in cm: 2,0

Altezza in cm: 10,65

Larghezza in cm: 10,65