

Modulo video Ultra con pulsante fittizio per cornice posteriore con pulsanti esterni incl. alimentatore 1210A - RAL a scelta

Codice articolo 1299-KSUT2020-HB-MP



Descrizione del prodotto

Modulo video Ultra con pulsante fittizio per montaggio posteriore con pulsanti esterni incl. alimentatore 1210A - RAL a scelta

Modulo video Comelit Ultra per il montaggio posteriore in sistemi letterbox con pulsanti esterni (è necessaria l'interfaccia pulsanti Ultra 3063U, non inclusa), il modulo di chiamata digitale Ultra o il modulo touchscreen Ultra.

- Unità audio/video in colore RAL/DB a scelta.
- Sistema a 2 fili, basta collegare 2 fili per iniziare.
- Telecamera grandangolare (campo visivo H120° x V90°) ad alta risoluzione (1288 x 968 pixel).
- Illuminazione a LED della telecamera. Grazie ai LED a infrarossi integrati sotto l'obiettivo della telecamera, tutti i visitatori vengono visualizzati in modo ottimale anche di notte.
- Microfono digitale omnidirezionale e due altoparlanti per l'audio hi-fi.
- Indicatori visivi e acustici supplementari per le persone disabili, regolabili nella programmazione.
- Grazie al relè integrato, è possibile collegare direttamente al modulo gli apriporta o i cancelli. Il controllo degli apriporta e dei cancelli avviene tramite il posto interno o tramite smartphone o tablet grazie a un'app.
- Classe di protezione IP65 e IK08.
- Modulo per installazione posteriore nei nostri pannelli e sistemi di cassette delle lettere.
- Alimentatore 1210A incluso (accessori opzionali richiesti: interfaccia a pulsanti Ultra 3063U, modulo di chiamata digitale Ultra, modulo touchscreen Ultra, video del posto interno 6741W, 6721W o 6801W).
- Altezza di installazione consigliata: 1350-1600 mm.

Informazioni importanti

Preparazione della telecamera o della stazione interfonica

I sistemi interfonici 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, 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
Tipo di montaggio	Parte posteriore
Tecnologia di connessione	A 2 fili
Materiale di base	Alluminio AlMg3 W19

Dimensioni

Larghezza in mm	Stazione esterna 100 Alimentatore 141
Altezza in mm	Stazione frontale 90 Alimentatore 89
Profondità in mm	Stazione frontale 35,0 Alimentatore 62,0
Peso in kg	2
Condizioni di consegna	La consegna è assemblata

Altre immagini

