



**Articolo n:** 1299-KSUT8020-HB-MP-OTA

**Produttore:** Comelit

ab **1.149,00 € \***

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

## Modulo video IP Ultra - alluminio lucido

- Unità audio/video in alluminio lucido.
- Sistema IP, basta collegare il cavo LAN e via.
- Telecamera grandangolare (campo visivo H160° x V100°) con risoluzione HD.
- 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 un audio hi-fi.
- Display ottici e acustici aggiuntivi per i disabili, regolabili nella programmazione.
- I 2 relè integrati consentono di collegare direttamente al modulo gli apriporta o i cancelli. I 2 apriporta e i cancelli vengono controllati tramite il posto interno o tramite smartphone o tablet grazie a un'app.
- Classe di protezione IP65 e IK08.
- Modulo per l'installazione posteriore nei nostri pannelli a fascia e sistemi di cassette per le lettere.
- Sono necessari accessori opzionali (vedi accessori): Copri pulsanti, Interfaccia pulsanti Ultra 3063U (per pulsanti esterni), Interruttore 1440, Alimentatore PoE 1441, Modulo di chiamata digitale Ultra, Modulo touchscreen Ultra, Videostazione 6742W, 6722W, 6842W o 6802W.

• Altezza di installazione consigliata: 1350-1600 mm.

Il sistema VIP è l'evoluzione dei videocitofoni e dei servizi ad essi associati servizi associati. I servizi soddisfano tutte le moderne esigenze di fornitori di servizi residenziali, commerciali, industriali e di settore dalle case monofamiliari ai complessi edilizi, sia per le nuove costruzioni che per le conversioni o le ristrutturazioni di vecchi edifici. È progettato per un Numero illimitato di abbonati e permette di effettuare chiamate simultanee senza limitazioni di distanza. I dispositivi sono collegati a una rete singola, dedicata o esistente, tramite RJ45 I dispositivi sono collegati tramite RJ45. Nel sistema ViP, tutti i dispositivi sono collegati alla rete LAN (dedicata o condivisa) Rete LAN, dalla stazione di campo alla stazione interna più lontana Interno. Rispetto ai tradizionali sistemi di videocitofonia analogica, il protocollo di rete digitale consente una facile configurazione del sistema senza dover affrontare costi e costi aggiuntivi Configurazione del sistema senza dover ricorrere a misure costose o complesse. Anche gli aggiornamenti del sistema sono estremamente versatili e pratici eseguibile. L'installazione, la messa in funzione e le riconfigurazioni possono essere eseguite nel E le riconfigurazioni possono essere eseguite in modo semplice e completamente sicuro all'interno della rete.

### Informazioni importanti

#### Preparazione della telecamera o del citofono

I sistemi di interfono devono essere collegati da un elettricista. Contatta il tuo installatore di fiducia per la pianificazione, l'installazione e la configurazione.

### Abmessungen & Details

<b>Materiale di base:</b>	Alluminio
<b>Tecnologia di connessione:</b>	LAN
<b>Altezza in cm:</b>	Stazione frontale 9.0   Alimentatore 8.9
<b>Larghezza in cm:</b>	Stazione frontale 10.0   Alimentatore 14.1
<b>Profondità in cm:</b>	Stazione frontale 3.5   Alimentatore 6.2
<b>Peso in kg:</b>	2,0
<b>Condizioni di consegna:</b>	Fornito assemblato
<b>Informazioni sulla spedizione:</b>	A seconda del volume dell'ordine, la consegna avviene tramite pacco postale o merce ingombrante. Le consegne parziali sono possibili per i prodotti che possono essere smontati (ad esempio, per le cassette delle lettere da terra, il supporto e la cassetta possono essere spediti separatamente).