

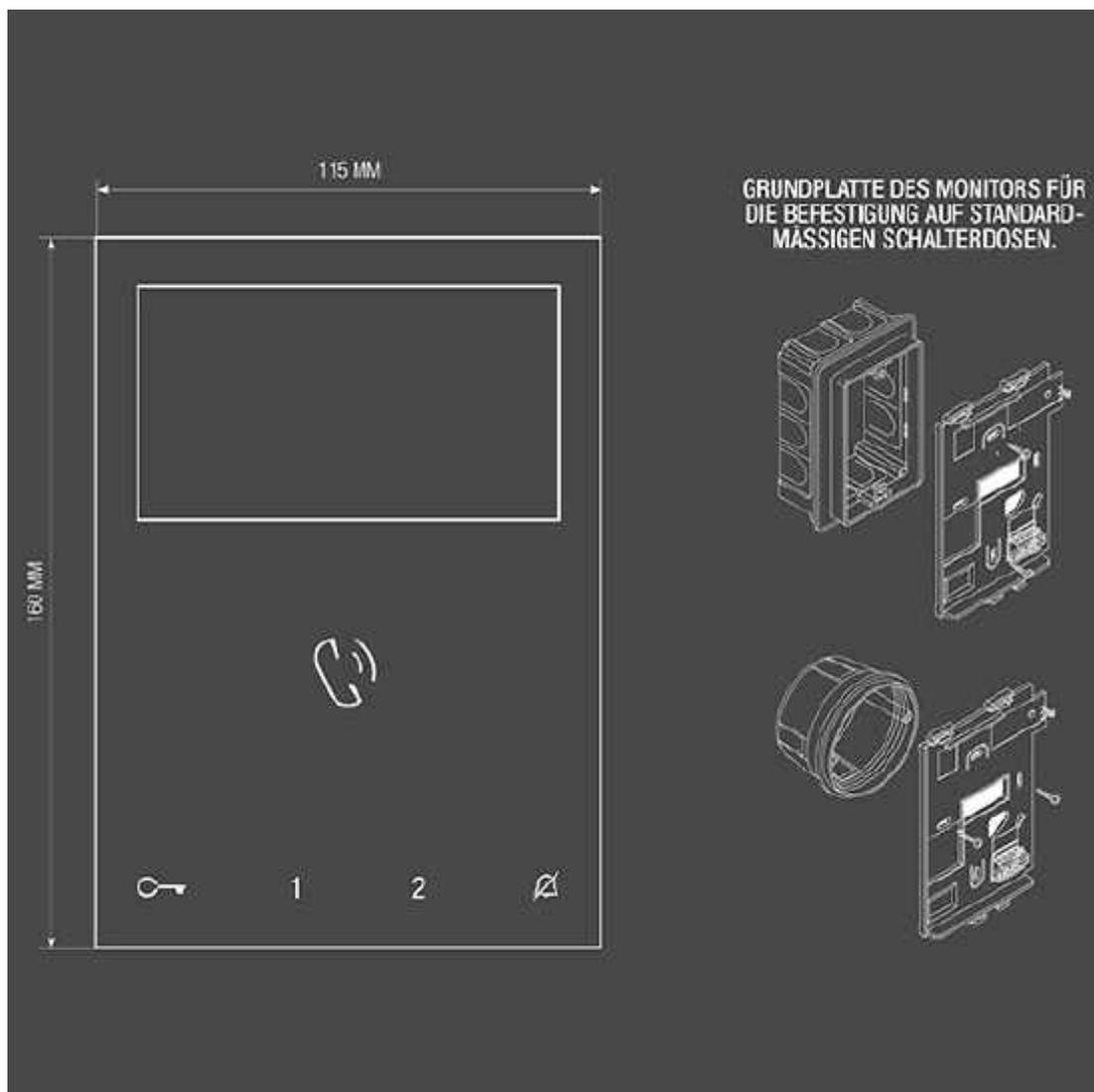


Articolo n: 1299-6742W

Produttore: Comelit

ab **599,00 € ***

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



Stazione domestica IP COMELIT 6742W con funzione mobile

Monitor a colori con schermo da 4,3" 16/9, funzione vivavoce full-duplex e pulsanti sensibili al tocco. Regolazione della luminosità, del colore e del volume della suoneria, che può essere selezionata individualmente tra diverse melodie. Equipaggiamento standard con pulsanti per l'apertura della porta, con relativo display a LED, e altri 7 pulsanti soft-touch per l'accettazione della chiamata, l'autoattivazione, la chiamata al centralino, la disattivazione della suoneria, la chiamata al menu e il controllo del menu. Gestisce la chiamata al piano come standard. L'apparecchiatura include la piastra di base per il montaggio a parete o per l'installazione su contenitori per la zona giorno. Alimentazione tramite PoE e connessione al sistema VIP tramite connettore RJ45. Dimensioni: 160x115x22 mm.

Questa versione del sistema è dotata di un sistema Wifi integrato. Dopo aver installato il sistema e aver utilizzato l'applicazione gratuita per il tuo smartphone (Apple iOS o Android), potrai collegare i due sistemi in pochi e semplici passi. È necessaria anche una registrazione una tantum al Comelit Cloud. Dopodiché potrai accedere alla tua postazione di chiamata interna da qualsiasi parte del mondo. L'immagine e il suono vengono trasmessi in modo fluido e di alta qualità. Sia la comunicazione che l'apertura della porta d'ingresso o del portone sono possibili tramite l'app. L'app consente di gestire il videocitofono e altre funzioni avanzate anche tramite la rete 3G o reti superiori.

Con il videocitofono 6742W e l'app Comelit, puoi simulare la presenza domestica, indipendentemente da dove ti trovi. Se un vicino, il postino o uno sconosciuto suona il campanello, rispondi alla chiamata con il tuo smartphone o tablet e dai al visitatore davanti alla porta la sensazione di essere in casa, anche se lo convinci con una scusa che al momento non puoi venire alla porta (stiamo facendo il bagno ai bambini; sto aspettando visite e mi sto cambiando; sono appena uscito dalla doccia...). Quando viene effettuata una chiamata alla porta, questa viene inviata dal citofono da interno Mini WiFi tramite il router WiFi al Comelit Cloud e inoltrata allo smartphone o al tablet (richiede una connessione dati 3G / LTE). Grazie all'esclusiva tecnologia IP in combinazione con un monitor WiFi, il ritardo di ricezione della rete 3G al dispositivo mobile è di soli 5 secondi circa. Il dispositivo mobile apre l'app anche quando è chiuso: la funzione push lo rende possibile.

Il sistema VIP è l'evoluzione dei videocitofoni e dei servizi associati servizi associati. I servizi soddisfano tutti i moderni requisiti degli edifici utilizzati per scopi residenziali, commerciali, industriali e per i fornitori di servizi legati all'industria dalle case monofamiliari ai complessi edilizi, sia per edifici nuovi che per conversioni o 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 sostenere 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 effettuate 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 elettricista di fiducia per la pianificazione, l'installazione e la configurazione.

Abmessungen & Details

Tecnologia di connessione: LAN

Altezza in cm: 11,5

Larghezza in cm: 16,0

Profondità in cm: 2,0

Peso in kg: 1,0