



344682

bticino

Videocitofono connesso Classe 100X16E with Netatmo. Tecnologia 2 fili / Wifi vivavoce con teleloop e display LCD a colori da 5". Dispone di 2 tasti fisici per il comando delle principali funzioni videocitofoniche – risposta e chiusura della chiamata – è dotato di 3 tasti a sfioramento per il comando delle principali funzioni – attivazione della eletroserratura, comando luci scale e attivazione del posto esterno/cyclamento – più ulteriori 4 tasti a sfioramento configurabili che assumono differenti funzionalità – es. intercom, attivazione eletroserratura aggiuntiva, attivazioni generiche. Il dispositivo è dotato di una levetta laterale per la regolazione di: colore, luminosità e contrasto display, volume fonica, volume tono di chiamata e configurazione Wifi. Sono presenti LED di segnalazione per esclusione chiamata e Wifi. Inoltre grazie alla connessione Wifi è possibile associare il videocitofono all'App Home + Security (disponibile per Android e iOS). Dall'App sarà possibile gestire le principali funzioni del videocitofono (ricezione chiamata, attivazione eletroserrature, attivazione del posto esterno/cyclamento, aggiornamento Firmware e attivazioni aggiuntive). Tramite l'App Home + Security è possibile gestire anche i prodotti dell'offerta sicurezza di Netatmo (telecamere da esterno e da interno, sensori porte e finestre, sirena interna e rilevatore di fumo). Questo consente di creare in modo semplice e veloce un sistema di sicurezza Smart. Installazione fuori muro con apposita staffa (fornita a corredo) o da tavolo tramite supporti accessori (2 x 344692) – da acquistare separatamente. Il dispositivo, dotato anche di funzione studio professionale, deve essere configurato.

460,01€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/26

Caratteristiche tecniche

| | |
|--|----------------------|
| Marchio | BTicino |
| Tensione | 20-27V |
| Dimensioni | 165x164x20.5mm |
| Altezza | 165mm |
| Larghezza | 164mm |
| Profondità | 20.5mm |
| Sezione massima del cavo | 2x1mmq |
| Tipo impianto | 2 fili / 2Wires |
| Altezza installazione consigliata | 160-165cm |
| Temperatura di funzionamento | 5 - 40°C |
| Tipo connessione connesso / tradizionale | Connesso / Connected |
| Risoluzione | 800 x 480 |
| Wi-Fi | Si / Yes |
| Teleloop | Si / Yes |
| Colore | Bianco /White |
| Serie | Classe 100 |

Dati commerciali

| | |
|------------------|-----------------|
| Quantità minima | 1 |
| Unità di vendita | 1 |
| Prezzo | 460,01€ |
| Valuta | EUR |
| Unità di Prezzo | Prezzo al pezzo |
| Codice Ean | 8005543631591 |

Documentazione tecnica

- | | |
|--|--|
| ? Dichiarazione conformità | ? Manuale Uso e Installazione C100X H+S App |
| ? Istruzioni d'uso C100X H+S App | ? Istruzioni d'uso C100X Door Entry App |
| ? Dichiaraz. di Conformità Radio | ? Manuale Uso e Installazione C100X Door Entry App |
| ? Scheda Tecnica C100X Door Entry App | ? Disegno DWG |
| ? Scheda tecnica C100X App Home + Security | |

Dichiariamo che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE: 26 Febbraio 2014 e dove richiesto, anche conformemente alle prescrizioni di protezione essenziali di compatibilità elettromagnetica secondo la Direttiva Europea 2014/30/UE: 26 Febbraio 2014, e/o dove richiesto anche conformemente alla 1995/5/CE: 9 Marzo 1999 « R&TTE » o dove richiesto anche conformemente alla 2014/53/UE: 16 Aprile 2014 « RED ». I prodotti della BTicino S.p.A. sono conformi alle prescrizioni delle norme pubblicate dalla Commissione Eletrotecnica Internazionale (IEC). La conformità può essere provata con certificati rilasciati da organismi riconosciuti dalla IEC secondo lo schema CB (CB-scheme). I nostri articoli sono conformi alle Norme di Prodotto Europee e presentano, dove necessario, la marcatura: essi sono stati costruiti conformemente alla Regola dell'Arte in materia di sicurezza elettrica, essi non compromettono la sicurezza di persone, animali domestici e beni se installati in modo corretto, secondo la loro destinazione, e sottoposti a manutenzione non difettosa. I prodotti BTicino certificati con il marchio IMQ (Istituto Italiano del Marchio di Qualità) sono inoltre conformi ai requisiti delle norme elaborate dal Comitato Eletrotecnico Italiano (CEI). Sulla base di quanto sopra tali prodotti sono da ritenersi conformi alle prescrizioni del Decreto Ministeriale n°37 del 22/01/2008.

Completa con



336803
Cavo (8 vie - sfrangiato) da
utilizzare ...



346020
Alimentatore
supplementare da
utilizzare...



336982
Presa 8 poli serie
Livinglight bianca pe...



364614
Kit vivavoce
monofamiliare con:
videocit...



344692
Supporto per l'installazione
da tavolo d...