



363925

bticino

Kit vivavoce monofamiliare con videocitofono connesso vivavoce Classe 300EOS with Netatmo (finitura bianca) e pulsantiera Linea 3000 (finitura grigia). Videocitofono connesso 2 fili / Wi-Fi vivavoce con assistente vocale Amazon Alexa integrato, display LCD touch screen verticale da 5" e segreteria videocitofonica. Dispone di Server SCS integrato per la gestione degli impianti filari MyHOME. Può essere utilizzato alternativamente al Server SCS DIN articolo MhServer 1. È possibile interagire con l'assistente vocale Alexa integrato tramite tasti capacitivi dedicati o con la voce per attivare funzioni di videocitofonia, Smart Home, routines, reminders etc. Grazie alla connettività Wi-Fi è possibile associare il videocitofono all'App Home + Security (disponibile per Android e iOS). L' App consente di utilizzare le principali funzioni del videocitofono (ricezione chiamata, attivazione elettroserratura, visualizzazione della timeline eventi e attivazione del posto esterno / ciclamento telecamere. 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, rilevatore di fumo). Questo consente di creare in modo semplice e veloce un sistema di sicurezza Smart. Pulsantiera Linea 3000 con frontale in zama finitura grigia, telecamera a colori grandangolare e lettore di prossimità con un kit di badge colorati e due clear disc per apertura serratura. Installabile da parete o da incasso con gli specifici accessori: (350020) scatola da incasso e (343061) accessorio da incasso - da acquistare separatamente. Può essere dotato di tetto antipioggia (343051) - da acquistare separatamente. La pulsantiera ha un grado di protezione IP54 - grado di robustezza IK10.

992,74€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/10/24

Caratteristiche tecniche

| | |
|---------------------|-----------------|
| Marchio | BTicino |
| Grado di protezione | IP54 |
| Chiamate | 2 |
| Tipo impianto | 2 fili / 2Wires |
| Grado di robustezza | IK10 |

| | |
|--|----------------------|
| Altezza installazione consigliata | 160-165cm |
| Tipo connessione connesso / tradizionale | Connesso / Connected |
| Wi-Fi | Si / Yes |
| Serie | Kit villa |

Dati commerciali

| | |
|------------------|-----------------|
| Quantità minima | 1 |
| Unità di vendita | 1 |
| Prezzo | 992,74€ |
| Valuta | EUR |
| Unità di Prezzo | Prezzo al pezzo |
| Codice Ean | 8005543732625 |

Documentazione tecnica

[? Dichiarazione conformità](#)[? Manuale installazione](#)

Dichiariamo che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obbiettivi 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 Elettrotecnica 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 Elettrotecnico 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

**344844**Cavo accessorio per la
connessione cabla...**346020**Alimentatore
supplementare da
utilizzare...