





349321



Videocitofono 2 FILI vivavoce per installazione da parete in finitura Whice. E' dotato di display LCD da 8? a colori, tastiera capacitiva retroilluminata con comandi a sfioramento e menù di navigazione OSD ad icone personalizzabile tramite PC per la gestione delle applicazioni MY HOME di: videocitofonia, termoregolazione, diffusione sonora, automazione (scenari), antintrusione e multimedialità. In impianti integrati con la diffusione sonora, la VIDEO STATION si comporta come un amplificatore e permette di riprodurre tutte le sorgenti audio/video presenti nell'impianto. Dotazione tasti: navigazione, autoaccensione, apertura serratura, accensione luci scale, mute, connessione vivavoce/ cercapersone ed esclusione chiamata. Segnalazioni a LED per: esclusione chiamata, stato porta e connessione. Porta USB per la programmazione / aggiornamento firmware. Integrabile in MY HOME anche in abbinamento con l'interfaccia Multimediale 3465 (per questa applicazione occorre prevedere l'alimentazione locale del videocitofono). Installabile a parete tramite apposita staffa (fornita a corredo). Configurabile tramite configuratori fisici o tramite software TiNighterandWhiceStation di programmazione e configurazione (a corredo)

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Altezza	305mm
Larghezza	230mm
Profondità	25mm
Serie	Axolute Whice

Documentazione tecnica	
? Manuale Software	? Manuale Installatore
? Scheda Tecnica	? Manuale Utente

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 2014/53/UE: 98 R&TTE » o dove richiesto anche conformemente alla 2014/53/UE: 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 (CE-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 sciurezza di lordo della riconosciuti di ni modo corretto, secondo la loro destinazione, e sottoposti a manutenzione non difettosa. I prodotti BTicino certificati oni il marchio in MQ (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 27201/2008