

375001



Il Server DES, abbinato al software IP DES PRO, è progettato per la configurazione e gestione avanzata del sistema videocitofonico IP. Deve essere installato sotto la rete VLAN dell'edificio e permette una gestione centralizzata e semplificata dell'intera installazione. Il software IP DES PRO consente di creare la topologia dell'impianto, associare facilmente posti esterni, centralino di portineria e posti interni attraverso uno strumento di scansione (es. lettore di barcode). Il sistema supporta la gestione del controllo accessi, inclusi dispositivi come card e badge RFID, impronte digitali e riconoscimento facciale. Inoltre, IP DES PRO permette di programmare o modificare i permessi di accesso per nuovi residenti, visualizzare i registri degli allarmi, inviare messaggi ai videocitofoni, caricare messaggi pubblicitari e screensaver, e sincronizzare ora e data su tutti i dispositivi.

1.585,13€ (IVA esclusa)

Validità listino dal 01/01/26

Caratteristiche tecniche

Marchio	BTicino
Potenza (W)	15W
Dimensioni	190x160x65mm
Altezza	160mm
Larghezza	190mm
Profondità	65mm
Tipo impianto	IP
Temperatura di funzionamento	-10° - +60°C
Serie	Sistema videocitofonico IP

Dati commerciali

Quantità minima	1
Unità di vendita	1
Prezzo	1.585,13€
Valuta	EUR
Unità di Prezzo	Prezzo al pezzo
Codice Ean	8005543698167

Documentazione tecnica

? Istruzioni	? Manuale software
? Scheda tecnica	

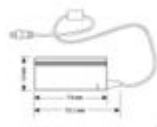
Dichiariamo che tutti gli articoli del catalogo BTicino sono stati fabbricati conformemente agli elementi principali degli obbiettivi di sicurezza della Direttiva Europea Bassa Tensione: 2014/35/UE; 26 Febbraio 2014 e dove richiesto, anche conformemente alle prescrizioni di protezione essenziali di compatibilità 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



375011

Chiave USB da inserire su
DES Server 375...



SP111

Alimentatore Plug-in per
server IP 37500...