



DB100-05W-TX

Trasmettitore aggiuntivo campanello wireless bianco con sensore porta/finestra, fino a 180m

Sensore porta/finestra aggiuntivo per campanello wireless DB100-05W.

Sensore porta/finestra per DB100-05W - Tasti fisici



Dati del Prodotto

Caratteristiche

Contenuto confezione:	Biadesivo, Manuale
Brand Compatibili:	N/A
Compatibile 4K:	N/A
Distanza Extender:	N/A
Frequenze di lavoro:	N/A
Ingressi trasmettitore:	N/A
Installazione:	Procedura accoppiamento manuale
Larghezza di banda:	N/A
Modalità Video Wall max:	N/A
Tecnologia trasmissione:	N/A
Portata massima:	180 m
Protocolli di sicurezza:	N/A
Risoluzione massima:	N/A
Supporto formati audio:	N/A
Supporto HDCP:	N/A
Supporto standard video:	N/A
Tipologia:	Trasmettitore
Tipologia frequenza:	Monofrequenza
Uscita:	N/A
Uscite trasmettitore:	N/A

Alimentazione Balun	N/A
Compatibile 3D	N/A
Conversione Audio	N/A
Frequenza di trasmissione	433,92 MHz
Ingressi ricevitore	N/A
Ingresso	N/A
Interfaccia di controllo	Tasti fisici
Modalità Picture-In-Picture	N/A
Canali	N/A
Persistenza memoria	N/A
Profondità colore	N/A
Retroilluminazione tasti	N/A
Risoluzioni supportate	N/A
Supporto formati video	N/A
Supporto HDMI	N/A
Tipo Extender	N/A
Tipologia cavo	N/A
Topologia collegamento	N/A
Uscite ricevitore	N/A

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Elettriche

Corrente Isc:	N/A
Corrente sovraccarico max:	N/A
Tensione operativa (Vmp):	N/A
Tolleranza di potenza:	N/A
Alimentazione Ricevitore:	N/A
Batterie incluse:	Si
Corrente di lavoro statica:	N/A
Tipo batterie:	CR2032

Corrente operativa (Imp)	N/A
Efficienza modulo	N/A
Tensione Voc	N/A
Alimentazione	Batteria CR2032
Alimentazione Trasmettitore	N/A
Corrente di contatto	N/A
Indicatore/i led di stato	Si

Caratteristiche Generali

Tipo Confezione: N/A

Classe ETIM EC000132

Caratteristiche Meccaniche

Peso:	N/A
Grado di protezione:	IP44
Protezione Video Output:	N/A

Colore	Bianco
Protezione Video Input	N/A
Temperatura di lavoro	-20 / 50 °C

Installazione

Compatibilità rack:	N/A
Unità rack:	N/A

Montaggio	N/A
-----------	-----