

DB100-01W-RX

Ricevitore aggiuntivo campanello wireless bianco con pulsante cinetico, fino a 180m

Tasti fisici



Dati del Prodotto

Caratteristiche

Alimentazione Balun:	N/A
Capacità di abbinamento:	Un RX può essere associato a max 8 TX. Un TX può associare molti RX, senza limitazioni.
Compatibile 4K:	N/A
Conversione Audio:	N/A
Frequenza di trasmissione:	433,92 MHz
Ingresso:	N/A
Interfaccia di controllo:	Tasti fisici
Modalità Picture-In-Picture:	N/A
Canali:	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:	Ricevitore
Tipologia frequenza:	Monofrequenza
Uscita:	N/A

Brand Compatibili	N/A
Compatibile 3D	N/A
Controllo Volume	5 livelli (0 - 110 dB)
Distanza Extender	N/A
Frequenze di lavoro	N/A
Installazione	Procedura accoppiamento manuale
Larghezza di banda	N/A
Modalità Video Wall max	N/A
Numero di melodie	64
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

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.



Scheda tecnica

Caratteristiche Elettriche

Corrente Isc:	N/A
Corrente sovraccarico max:	N/A
Potenza:	N/A
Tensione Voc:	N/A
Alimentazione:	110~220V AC 50Hz
Alimentazione Trasmettitore:	N/A
Corrente di contatto:	N/A
Indicatore/i led di stato:	Si

Corrente operativa (Imp)	N/A
Efficienza modulo	N/A
Tensione operativa (Vmp)	N/A
Tolleranza di potenza	N/A
Alimentazione Ricevitore	N/A
Consumo energetico	
Corrente di lavoro statica	N/A
Tipo Tensione Alimentazione	AC

Caratteristiche Generali

Classe ETIM:	EC000132
Tipo Confezione:	Scatola

Marca	JOIN
-------	------

Caratteristiche Meccaniche

Peso:	N/A
Dimensioni:	42mm x 42mm x 72mm
Protezione Video Input:	N/A
Temperatura di lavoro:	-20 / 50 °C

Colore	Bianco
Grado di protezione	IP20
Protezione Video Output	N/A

Installazione

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

Montaggio	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.