

DB100-01W

Kit campanello wireless bianco con pulsante cinetico fino a 180m

Il kit campanello senza fili DB100-01 è costituito da un pulsante trasmettitore e un campanello ricevitore.

- La trasmissione wireless in campo aperto può arrivare a 180 metri
- Il campanello è di dimensioni compatte, di facile installazione in quanto dotato di spina EU a 2 pin.
- Pulsante ecofriendly e senza manutenzione in quanto funziona senza batteria, l'energia necessaria per la trasmissione del segnale si crea al momento della pressione del tasto.
- Campanello con 64 melodie e 5 livelli di volume (0-110dB)
- Dotato di indicatore led (sia nel trasmettitore, sia nel ricevitore)
- A un campanello possono essere associati fino a 8 pulsanti. Un pulsante può associarsi con illimitati campanelli.
- Frequenza di trasmissione: 433,92 MHz
- Pulsante resistente all'acqua: grado di protezione IP44
- Pulsante con targhetta nominativa

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
Indirizzo IP:	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

Brand Compatibili	N/A
Compatibile 3D	N/A
Controllo Volume	5 livelli (0 - 110 dB)
Distanza Extender	N/A
Frequenze di lavoro	N/A
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	Trasmettitore+Ricevitore
Tipologia frequenza	Monofrequenza
Uscita	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:	TX: cinetico senza batteria. RX: 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	Ricevitore:
Corrente di lavoro statica	N/A
Tipo Tensione Alimentazione	AC, Cinetico

Caratteristiche Generali

Classe ETIM:	EC000132
Tipo Confezione:	Scatola

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

Caratteristiche Meccaniche

Peso:	N/A
Grado di protezione:	TX: IP44. RX: IP20.
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
-----------	-----

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.