



TLRC110W

Radiocomando universale codice fisso/rolling 433MHz bianco - batterie incluse

- Radiocomando duplicatore con apprendimento (copy code) di codici fissi e rolling code.
- Semplice da programmare
- Può memorizzare fino a 4 canali diversi
- Mantiene memorizzati i codici durante la sostituzione della batteria
- Duplica la maggior parte dei radiocomandi a norma CE
- Dotato di indicatore led di stato
- Design raffinato ed elegante

Radiocomando - RF - 433MHz - Monofrequenza - Codice fisso|Rolling code Complex|Rolling code Simple - Universale - Bianco



Dati del Prodotto

Caratteristiche

Alimentazione Balun:	N/A	Brand Compatibili	AAVAQ, AN MOTOR, Ata, AUTOTECH, Beninca, BFT, BISEN, Came, Centurion, Codiplug, Dea, Doorhan, DOORMAN, Dooya, FAAC, Fadini, GBD, HILAND, Key, MotorLine, Nice, Novoferm, Peccinin, ROSSI, Seaside, Seav, SUPERLIFT, Zhongtian
Brand Compatibili:	N/A	Capacità di abbinamento	N/A
Codifiche supportate:	Codice fisso, Rolling code Complex, Rolling code Simple	Compatibile 3D	N/A
Compatibile 4K:	N/A	Configurazione iniziale	Da programmare
Controllo Volume:	N/A	Conversione Audio	N/A
Distanza Extender:	N/A	Frequenza di trasmissione	433 MHz
Frequenze di lavoro:	N/A	Indirizzo IP	N/A
Ingresso:	N/A	Installazione	Duplicazione tramite autoapprendimento
Larghezza di banda:	N/A	Modalità Picture-In-Picture	N/A
Modalità Video Wall max:	N/A	Modulazione Analogica	N/A
Modulazione Digitale:	N/A	Canali	N/A
Numero di melodie:	N/A	Numero Dispositivi comandabili	4
Tecnologia trasmissione:	N/A	Portata massima	100 m
Profondità colore:	N/A	Protocolli di sicurezza	N/A
Risoluzione massima:	N/A	Risoluzioni supportate	N/A
Sensibilità di ricezione:	N/A	Supporto formati audio	N/A
Supporto formati video:	N/A	Supporto HDCP	N/A
Supporto HDMI:	N/A	Supporto standard video	N/A
Tecnologia trasmissione:	RF	Tipo Extender	N/A
Tipologia:	Telecomando	Tipologia cavo	N/A
Tipologia frequenza:	Monofrequenza	Tipologia telecomando	Universale
Topologia collegamento:	N/A	Uscita	N/A

Caratteristiche Elettriche

Corrente Isc:	N/A	Corrente operativa (Imp)	N/A
Corrente sovraccarico max:	N/A	Efficienza modulo	N/A
Potenza:	N/A	Tensione operativa (Vmp)	N/A
Tensione Voc:	N/A	Tolleranza di potenza	N/A
Batterie incluse:	Si	Indicatore/i led di stato	Si
Potenza di carico:	N/A	Tipo Alimentazione	Batteria
Tipo batterie:	2 x CR2016 3V		

Caratteristiche Generali

Classe ETIM:	EC000678	Marca	JOIN
Tipo Confezione:	Scatola		

Caratteristiche Meccaniche

Peso:	N/A	Colore	Bianco
Dimensioni:	66mm x 35mm x 13mm	Durata meccanica	N/A
Materiale corpo:	ABS	Protezione Video Input	N/A
Protezione Video Output:	N/A	Temperatura di lavoro	-10 / 40 °C

Installazione

Compatibilità rack:	N/A	Montaggio	N/A
Unità rack:	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.