

TRASMETTITORE WIRELESS BIDIREZIONALE PER SISTEMI DI GUIDA TURISTICA

TRASMETTITORE WIRELESS
BIDIREZIONALE PER SISTEMI
DI GUIDA TURISTICA

Reference: TOUR-2T



TRASMETTITORE WIRELESS BIDIREZIONALE PER SISTEMI DI GUIDA TURISTICA

Sistema wireless di guida turistica e trasmissione bidirezionale punto multi punto.

Caratteristiche tecniche

- **CARATTERISTICHE:** Trasmettitore wireless bidirezionale.
Comunicazione bidirezionale.
È possibile ricevere audio da qualsiasi ricevitore, uno solo alla volta, che verrà ascoltato anche su tutti i ricevitori.
Controllo della trasmissione bidirezionale.
Design di piccole dimensioni, leggero e resistente.
Trasmissione a tutti i ricevitori TOUR-2R desiderati sullo stesso canale.
16 canali, modulazione GFSK mono.
Fino a 4 canali possono funzionare contemporaneamente.
Ritardo di 22 ms.
Portata 50 m.
Batteria ricaricabile interna, fino a 20 ore di funzionamento.
Funzionamento semplice e intuitivo.
Schermo LCD, mostra il canale scelto, il livello della batteria e il volume.
Funzione di spegnimento automatico.
- **FREQUENZA:** Modulazione GFSK 863 - 865 MHz, 16 canali
Potenza RF: 10 mW
- **RISPOSTA:** 20-5.000 Hz
- **CONTROLLI:** Interruttore di comunicazione bidirezionale.
Interruttore on/off e mute
Selezione dei canali e controllo del volume
- **ENTRATE:** Micro/linea con microfono a risvolto incluso, jack da 3,5 mm
- **ALIMENTAZIONE:** Batteria ricaricabile agli ioni di litio, 3'7 V 630 mAh, micro USB B
Tempo di ricarica 6 ore
Autonomia: 12 h
- **COLORE:** Bianco
- **MISURE:** 40 x 69 x 12 mm di profondità
- **ACCESSORI:** Auricolare con microfono e laccetto
- **FACOLTATIVO:** TOURC-12: custodia di ricarica per 12 ricevitori
TOURC-35: custodia di ricarica per 35 ricevitori

TOURKS: sincronizzatore per il ricevitore

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)