

RICEVITORE WIRELESS BIDIREZIONALE PER SISTEMI DI GUIDA TURISTICA



RICEVITORE WIRELESS
BIDIREZIONALE PER
SISTEMA DI GUIDA
TURISTICA

Reference: TOUR-200R

RICEVITORE WIRELESS BIDIREZIONALE PER SISTEMA DI GUIDA TURISTICA

Il TOUR-200R è un ricevitore wireless bidirezionale per sistemi di guida che si distingue per il design compatto, il funzionamento intuitivo e la tecnologia avanzata. Oltre a ricevere chiaramente l'audio della guida, consente la comunicazione in senso inverso quando si attiva la funzione bidirezionale, favorendo l'interazione con i visitatori. Ideale per musei e percorsi turistici, garantisce un'esperienza comunicativa di alta qualità per il gruppo.

Vantaggi del TOUR-200R

Questo dispositivo offre funzionalità che ottimizzano l'esperienza della guida e dei visitatori:

Comunicazione bidirezionale: possibilità di inviare audio da un ricevitore al trasmettitore e a tutti gli altri ricevitori, uno alla volta, quando la funzione è abilitata.

Autonomia prolungata: batteria interna ricaricabile da 1.300 mAh che consente fino a 17 ore di uso continuo.

Design robusto e leggero: scocca resistente con peso contenuto, ideale per lunghe giornate di utilizzo.

Multicanale: 18 canali disponibili e funzionamento simultaneo di fino a 4 canali distinti.

Schermo LCD: facilita il controllo di volume, livello batteria e canale selezionato.

Perché scegliere il TOUR-200R?

Il TOUR-200R è una soluzione efficace per i professionisti del turismo e della cultura grazie alla combinazione di prestazioni tecniche, facilità d'uso e affidabilità operativa:

Portata fino a 100 metri, adatto a percorsi sia indoor sia all'aperto.

Microfono integrato con pulsante PTT, ideale per attivare la comunicazione quando necessario.

Controlli semplici: interruttore on/off, selettore di canale e regolazione del volume.

Connettività versatile: uscita per auricolare con connettore jack da 3,5 mm e ricarica tramite porta micro USB B.

Accessori inclusi e opzionali: auricolare, laccetto e compatibilità con valigie di ricarica e sincronizzatore.

Caratteristiche tecniche

- **CARATTERISTICHE:** Ricevitore wireless bidirezionale.
Se il trasmettitore abilita la funzione bidirezionale, i ricevitori possono trasmettere (uno alla volta) e l'audio verrà ricevuto dal trasmettitore e da tutti i ricevitori.
Microfono integrato e pulsante PTT.
Dimensioni ridotte, design leggero e resistente.
18 canali, modulazione GFSK mono.
Fino a 4 canali possono funzionare contemporaneamente.

Portata 100 m.

Batteria interna ricaricabile, fino a 17 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: 863 - 865 MHz, modulazione GFSK, 18 canali
Sensibilità: -88 dBm
- RISPOSTA: 20 - 3.000 Hz
- CONTROLLI: Pulsante PTT
Interruttore on/off
Selezione dei canali e controllo del volume
- USCITE: Auricolare, jack da 3,5 mm
- ALIMENTAZIONE: Batteria ricaricabile ai polimeri di litio, 3,7 V 1.300 mAh, micro USB B
Tempo di ricarica 7 ore
Autonomia: 17 h
- COLORE: Blu
- MISURE: 40 x 82,6 x 12 mm di profondità
- ACCESSORI: Auricolare
Laccetto
- FACOLTATIVO: TOURC-12: custodia di ricarica per 12 ricevitori
TOURC-305: custodia di ricarica per 35 ricevitori
TOURKS-1: sincronizzatore per i ricevitori

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)