



## Scheda Tecnica:

### Serie OTG-200 BIDIREZIONALE



#### L'innovativo sistema bidirezionale OTG-200.

Il sistema OTG-200 si adatta a tutte le occasioni in cui è richiesta una comunicazione bidirezionale, come ad esempio formazione, lezioni di Q&A e visite aziendali. I partecipanti possono semplicemente premere un pulsante per rispondere o porre domande. Inoltre, sono disponibili funzioni specifiche, tra cui l'appello all'appello e l'allarme per la riunione di gruppo, che consentono ai capigruppo di gestire il viaggio in modo semplice e veloce. In particolare, il software proprietario OK-OTG-SW è disponibile per la gestione dei canali, ed è ideale per le conferenze e lezioni.

#### Descrizione:

- Funzionamento nella gamma di frequenza 863 ~ 865 Mhz;
- La tecnologia antirumore migliora l'esperienza dell'audio tour;
- **Funzione "Talk-back": permette ai membri del gruppo di porre una domanda;**
- Funzione "Roll call": aiuta la guida a gestire e calcolare quanti ricevitori sono connessi al trasmettitore;
- Funzione "Riunione": guida i membri del gruppo verso un punto d'incontro;
- Funzione "Allarme": segnala ai membri del gruppo l'eccessiva distanza dal segnale radio;



- Schermo OLED ad alto contrasto per una facile visualizzazione, anche per gli utenti ipovedenti;
- Caricabatterie da 5/25/50 slot a scelta per adattarsi a tutte le esigenze;
- La "sincronizzazione dei canali" facilita la distribuzione e la gestione dei dispositivi;
- Display programmabile per personalizzazione dedicata;
- 2 x batteria AA (NiMH, alcalina) per oltre 18 ore di funzionamento;
- 3 modalità: Guida, Insegnamento e Discussione per un'ampia gamma di applicazioni

## DATI TECNICI:

<b>TRASMETTITORE</b>	<b>OTG-200T</b>
Modulazione	GFSK
Frequenza di funzionamento	748 MHz ~ 938 MHz (regolamentazione locale)
Canali	42
Microfono	Electrical condenser integrato
Potenza uscita RF	Hi: 13 dBm Low: 10 dBm
Distanza operativa	> 100 m. (spazio aperto @ Hi power)
Alimentazione	2 x AA type 1.5V batterie Alkaline o 2 x AA type 1.2V Ni-MH batterie ricaricabili
Tempo di ricarica	4 ~ 6 h. @ 1.2V / 1,600 mAh Ni-MH batterie ricaricabili
Durata batterie	16 ~ 18 h. @ 2,100 mAh (Alkalina)
Dimensioni (H x W x D)	95 x 46.5 x 32 mm (con belt clip, senza antenna)
Peso	55 ± 5 g senza batterie
<b>RICEVITORE</b>	<b>OTG-200R</b>
Potenza uscita RF	10 dBm
Auricolare / Auricolare con microfono	3.5 mm
Microfono	integrato
Dimensioni (H x W x D)	95 x 46.5 x 32 mm (con belt clip, senza antenna)
Peso	55 ± 5 g senza batterie

---

### Prodotti correlati:

Base di ricarica C5 – Valigia di ricarica CHG-25 – Caricatore da rack C-50 – CCW-30 Contenitore di trasporto – Auricolare EM-100, EM-101 in silicone igienizzabile – EMC-100 e EMC-300 auricolare c/microfono - EMC-205 Cuffia c/microfono - LM-70 Microfono lavalier - HM-35A Microfono archetto – NL-01 tracollina clip/aggancio