

**Finalmente un LPD
da tavolo**



PB-1000D

**RICETRASMITTENTE PROFESSIONALE
DA TAVOLO UHF/FM**

Nuovo ed unico ricetrasmittitore LPD da tavolo con 69 canali e 10 mW di potenza.

Incorpora una quantità notevole di funzioni e dispositivi.

Può essere alimentato con batterie alcaline o ricaricabili oppure direttamente dalla rete elettrica.

Nella confezione è compreso l'alimentatore/caricatore da rete 220Vac

DISPOSITIVI

- ✓ SCANSIONE AUTOMATICA
- ✓ SQUELCH AUTOMATICO
- ✓ CIRCUITO VOX (BABY MONITOR)
- ✓ SENSIBILITA' VOX A 5 LIVELLI
- ✓ CINQUE MELODIE DI CHIAMATA
- ✓ DUAL WATCH
- ✓ FUNZIONE MONITOR
- ✓ CTCSS A 38 CODICI
- ✓ DISPLAY LCD ILLUMINATO
- ✓ INDICATORE STATO BATTERIA TRE LIVELLI
- ✓ POWER SAVE
- ✓ TONO DI TASTIERA ON/OFF
- ✓ BLOCCO TASTIERA
- ✓ ROGER BEEP ON/OFF
- ✓ MEMORIA ULTIMO CANALE UTILIZZATO
- ✓ DUE MEMORIE
- ✓ PRESA MIKE/SPEAKER
- ✓ PRESA PER CARICATORE DA MURO
- ✓ INDICATORE DI SEGNALE
- ✓ CARICATORE/ALIMENTATORE DA MURO IN DOTAZIONE

Disponibile anche nella versione PMR-446

CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI

Gamma di frequenza: 433.075-434.775 MHz
Canali: 69 (canalizzazione 25 KHz)
Tipo di emissione: FM (F3)
Controllo di frequenza: P.L.L.
Alimentazione: 6 Vcc (4 batt. Alkaline 1,5V AA)
4,8Vcc (4 batt. Ni-Cd 1,2V AA)
6 Vcc con alimentatore
Temperatura di funzion.: da -20 a +55° C
Prese: Mike speaker, Charge dedicati
Antenna: Integrata
Dimensioni: H 177 x L 120 x P 61 mm
Peso: 310 gr. (escluso batterie)

TRASMETTITORE

Potenza: 10 mW e.r.p.
Modulazione: FM
Soppressione emissioni
Armoniche e spurie: Nei limiti imposti dalle
Norme EN 300 220-1

RICEVITORE

Tipo di circuito: Supereterodina doppia
conversione
Frequenze intermedie: 21,7 MHz – 455 KHz
Sensibilità (a 12dB S/N): Migliore di 0,3 uV