

LD SYSTEMS MEI 1000 G2 BPR B5



Cod.Art. : 70190

RICEVITORE WIRELESS PER IN EAR MONITOR -
UHF 584 / 607MHz

Il nuovo LD Systems MEI 1000 G2 B 5 è un sistema di monitoraggio in-ear con 96 canali UHF che offre una qualità del suono eccezionale con un'ampia gamma dinamica e un eccezionale comportamento di crosstalk nella banda di frequenza 584 - 607 MHz.

Le modalità di monitoraggio mono, stereo e focus commutabili nonché

le funzioni EQ e limiter regolabili consentono una riproduzione del suono naturale per qualsiasi applicazione, con una risposta in frequenza di 60Hz - 16kHz, un rapporto S / N elevato ed una basso THD. LD MEI 1000 G2 consente il funzionamento simultaneo di un massimo di 5 sistemi. Gli auricolari sono molto comodi da indossare ed il display multifunzione sul ricevitore mostra tutte le informazioni rilevanti del sistema. Con batterie di alta qualità, è possibile ottenere tempi di funzionamento di 12 ore ed oltre. Un kit per il montaggio a rack da 19" e una robusta custodia in plastica ABS completano il MEI 1000 G2.

Caratteristiche

- Tipo: Ricevitore
- Intervallo di frequenza di trasmissione: 584 - 607MHz
- Canali: 96 (8 gruppi di 12 canali)
- Metodo di trasmissione: FM, Stereo
- Risposta in frequenza: 80 - 16000lx @ 1 mHz
- THD: <1%
- Uscita audio: Jack TRS da 3,5mm
- Livello di uscita audio: 100mW max

LD SYSTEMS MEI 1000 G2 BPR B5

- Controlli: Up, Down, Escape, Volume, Set
- Indicatori: Power, LC display, low battery
- Tensione di esercizio: 2x 1,5V AA
- Tempo di funzionamento: >10 ore
- Caratteristiche: Batterie incluse
- Dimensioni: 65 x H95 x 25mm
- Peso: 0,1kg

Prezzo : €208,00 IVA inclusa (~~€170,49 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €185,00 IVA inclusa (€151,64 esclusa IVA)
