

LD SYSTEMS Mei 1000 G2 T B 6



Cod.Art. : 87887

TRASMETTITORE PER SISTEMA DI MONITORAGGIO INDIVIDUALE LDMEI1000G2

LD Systems MEI 1000 G2 B 6 è un sistema di monitoraggio in-ear con 96 canali UHF che offre un suono naturale, un ampio intervallo dinamico e una bassa diafonia nelle bande di frequenza da 655 a 679 Mhz.

Grazie alla possibilità di scegliere fra tre modalità di monitoraggio (Mono, Stereo, Focus) e di regolare le funzioni di equalizzatore e limitatore, per ogni applicazione si ottiene una riproduzione del suono naturale con una risposta in frequenza da 60 Hz a 16 kHz, un elevato rapporto segnale/rumore e un ridotto fattore di distorsione armonica. Con LD MEI 1000 G2 si possono utilizzare contemporaneamente fino a 5 sistemi. Gli auricolari sono estremamente comodi e il display multifunzione del ricevitore visualizza tutte le informazioni pertinenti. Utilizzando batterie di alta qualità, i tempi di esercizio possono anche superare le 12 ore. Un kit di montaggio in rack da 19" e un robusto contenitore di trasporto in plastica ABS completano il pacchetto MEI 1000 G2.

Caratteristiche

Tipo di prodotto

Accessori per monitoraggio in-ear

Tipo

Trasmettitori

Campo di radiofrequenze

655 - 679 MHz

Canali

96 (8 gruppi da 12 canali)

LD SYSTEMS Mei 1000 G2 T B 6

Modo di trasmissione
FM, stereo

Risposta in frequenza
60 - 16000

Rapporto segnale/rumore
85 dB

Ingressi
2

Connessioni ingressi
Jack da 6,3 mm

Connessioni ingressi
XLR

Impedenza di ingresso (kOhm)
14 kOhm

Presca dell'antenna
BNC

Elementi di comando
Down

Elementi di comando
Input Level

Elementi di comando
Pad

Elementi di comando
Power

Elementi di comando
Set

Elementi di comando
Up

LD SYSTEMS Mei 1000 G2 T B 6

Elementi di comando
Volume Headphone

Indicatori
LC-Display

Alimentazione
12 - 18 V DC

Larghezza
200 mm

Altezza
44 mm

Profondità
96 mm

Peso
1,123 kg

Accessori (forniti in dotazione)
Alimentatore

Accessori (forniti in dotazione)
Antenna

Prezzo : €282,00 IVA inclusa (€231,15 esclusa IVA)
