

LD SYSTEMS ECO2BPH3 SISTEMA PER RADIOMICROFONO CON BELT PACK E HEADSET

83,30 € tax included

Reference: LDWSECO2BPH3

LD SYSTEMS ECO2BPH3 SISTEMA PER RADIOMICROFONO CON BELT PACK E HEADSET



Caratteristiche:

- Sistema radio a 1 canale UHF PLL
- Radiofrequenza 864,5 MHz
- Portata fino a 50 m in campo libero
- Microfono ad archetto e bodypack con sensibilità di ingresso selezionabile e interruttore mute on/off
- Ricevitore Diversity con uscita jack XLR bilanciata e uscita jack non bilanciata da 6,35 mm
- Oltre 10 ore di operatività
- Include alimentatore e 2 batterie AAA

Questo set ECO 2 trasmette sulla radiofrequenza 864,5 MHz. Comprende un microfono ad archetto con diagramma polare a cardioide, un trasmettitore tascabile e un ricevitore Diversity con uscita jack XLR bilanciata e non bilanciata da 6,35 mm, regolatori di volume, soppressione del rumore e indicatori di stato a LED.

Specifiche:

- Tipo di prodotto Sistemi per radiomicrofoni
- Tipo Microfoni ad archetto
- Campo di radiofrequenze 864,5 MHz

LDWS100MH1 - LD Systems WS 100 MH 1 Headset

- Tipo di prodotto Accessori per sistemi per radiomicrofoni
- Caratteristica direzionale Cardioide
- Impedenza nominale 680 Ohm
- Risposta in frequenza 20 - 20.000 Hz
- Presupposti alimentazione phantom 5 V
- Collegamento microfono Mini-XLR (a 3 poli, femmina)
- Peso 0,06 kg
- Accessori (forniti in dotazione) Protezione vento in espanso

LDWSECO2R3 - LD Systems ECO 2 R 3 Ricevitore

- Tipo Ricevitori
- Tipo di modulazione FM

- Ingressi antenna 2
- Presa dell'antenna Fissata alla cassa
- Soppressione del rumore Squelch
- Rapporto segnale/rumore > 105 dB
- Uscita audio bilanciata XLR
- Uscita audio non bilanciata Jack da 6,3 mm
- Elementi di comando Volume
- Indicatori Segnale audio (norma / picco)
- Alimentazione Alimentatore esterno
- Larghezza 235 mm
- Altezza 44 mm
- Profondità 118 mm
- Peso 0,6 kg
- Accessori (forniti in dotazione) Batteria/e

LDWSECO2BP3 - LD Systems ECO 2 BP 3 Trasmettitore Belt Pack

- Tipo Trasmettitori da cintura
- Canali 1
- Ingressi Mini XLR (3 poli) con alimentazione phantom per microfono ad archetto
- Risposta in frequenza 60 - 16.000 Hz
- Potenza in uscita ad alta frequenza 10 mW
- Durata d'uso > 10 ore (con batterie alcaline)
- Altre caratteristiche incl. batterie
- Elementi di comando Power (On/Off/Mute)
- Indicatori Stato batteria
- Alimentazione 2 batterie AA
- Larghezza 65 mm
- Altezza 85 mm
- Profondità 23 mm
- Peso 0,1 kg