

SHURE BLX14 / P31 M17 Usato

No image

SHURE

Cod.Art. : 122362

SISTEMA MICROFONICO WIRELESS CON MICROFONO AD ARCHETTO

I sistemi Wireless BLX di Shure uniscono progettazione e costruzione di prim'ordine con installazione e funzionamento semplici e facili, con selezione della frequenza QuickScan, per un suono e prestazioni fuori dagli schemi. Il sistema è costituito da trasmettitore bodypack BLX1, ricevitore wireless BLX4 e microfono a condensatore ad archetto PG31. La larghezza di banda dai 662 ai 686 MHz (M17/H8E) è particolarmente indicata per il mercato Italiano.

Caratteristiche trasmettitore bodypack BLX1

- Fino a 14 ore di uso continuo (2x batterie AA)
- Raggio di trasmissione fino a 100m
- Abbinamento della frequenza rapido e semplice (tasti selezione Channel e Group)
- Gamma di frequenza M17: 662-686 MHz
- Gamma di frequenza H8E: 518-542 MHz
- Indicatore di stato del trasmettitore a LED bicolore
- Connettore TQG per l'uso con microfoni lavalier, headset, auricolari e microfoni strumento Shure
- Interruttore tattile On/Off
- Regolazione del Gain
- Costruzione leggera e robusta
- NOTA: Verrà inviata una delle due frequenze (M17- H8E) in base alla disponibilità di magazzino

Caratteristiche microfono PGA31

SHURE BLX14 / P31 M17 Usato

- Microfono: Condensatore
- Polarizzazione: Elettret
- Diagramma Polare: Cardioide (unidirezionale)
- Risposta in frequenza: 60Hz - 20kHz
- Sensibilità: -56.5dBV/Pa
- SPL: 145dB max
- Rumore: 28dBA
- Alimentazione: 5V, 500uA
- Impedenza: 600 Ohm
- Connettore: TA4F (TQG)
- Schermatura: RF
- Lunghezza cavo: 1,27m
- Peso: 45g

Banda
Frequenza
Potenza in uscita

H8E
518 - 542MHz
10mW

K14
614 - 638MHz
10mW

M17
662 - 686MHz
10mW

Prezzo : €169,00 IVA inclusa (€169,00 esclusa IVA)