

SHURE BLX14E / P98H M17



Cod.Art. : 63406

SISTEMA MICROFONICO WIRELESS PER FIATI E OTTONI

Ottimizzato per performance e registrazioni di fiati e ottoni, il PGA98H è il microfono wireless a collo d'oca per strumenti più accessibile di Shure, per aumentare la qualità del suono. Il BLX offre un'installazione semplice e un'interfaccia intuitiva per performance di cui ti puoi fidare. La larghezza di banda 24MHz (M17/H8E) è particolarmente indicata per il mercato Italiano.

Caratteristiche microfono PGA98H-TQG

- Design della cartuccia su misura per una riproduzione nitide degli strumenti a fiato
- Il design del collo in gomma flessibile rende rapido e facile un posizionamento accurato
- Pinza integrata per un montaggio rapido e facile
- Il preamplificatore in-line fornisce alimentazione Phantom e una connessione diretta XLR
- Il pattern polare cardioide raccoglie l'audio dalla sorgente, mentre rifiuta il rumore indesiderato
- Progettazione industriale aggiornata con finitura metallica nera e griglia per una presenza visiva discreta
- Connettore TA4F per l'utilizzo con sistemi wireless bodypack (preamplificatore escluso)
- Borsetta con cerniera inclusa per una protezione aggiuntiva durante trasporto

Caratteristiche trasmettitore BLX1

SHURE BLX14E / P98H M17

- Potenza di uscita RF: 10mW (varia da regione a regione)
- Livello Audio di ingresso: Gain -16dBV max, Gain (0dB) +10dBV min
- Gamma di frequenza M17: 662-686 MHz
- Gamma di frequenza H8E: 518-542 MHz
- Regolazione del Gain: 26dB
- Impedenza di ingresso: 1MW
- Ingresso microfonico: TA4M
- Materiale: ABS stampato
- Alimentazione: 2 Batterie LR6 AA, 1,5V, Alcaline
- Durata della batteria: fino a 14 ore
- Dimensioni: 110 x 64 x 21mm
- Peso: 75g (senza batterie)
- NOTA: Verrà inviata una delle due frequenze (M17- H8E) in base alla disponibilità di magazzino

Ricevitore Wireless BLX4

- Selezione della frequenza QuickScan individua rapidamente la miglior frequenza (in caso di interferenza)
- Fino a 12 sistemi compatibili per banda di frequenza
- Indicatore stato a LED bicolore
- Verde: Livello audio normale
- Rosso: Livello audio eccessivo (sovraccarico/clipping)
- Accessori inclusi: Alimentatore PS23E
- Dimensioni: 40 x 188 x 103mm
- Peso: 241g

Banda
Frequenza
Potenza in uscita

H8E
518 - 542MHz
10mW

Strumenti a Fiato > Microfoni per Fiati

SHURE BLX14E / P98H M17

K14
614 - 638MHz
10mW

M17
662 - 686MHz
10mW

Prezzo : €369,00 IVA inclusa (~~€302,46 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €329,00 IVA inclusa (€269,67 esclusa IVA)