

HSE-110

Bestellnummer: 232170

 Bruttopreis (EVP): CHF **142.00**

Kopfbügelmikrofon

Kopfbügelmikrofon

- Hochwertige Back-Elektretkapsel
- Sehr linearer Frequenzgang und besonders unempfindlich gegen Fremdschall durch Supernierencharakteristik mit hoher Rückwärtsdämpfung
- Für den Betrieb ist der Speiseadapter EMA-1 erforderlich oder eine entsprechende Stromversorgung
- 3-Pol-Mini-XLR-Kupplung, passend zu EMA-1 oder Taschensender TXS-...HSE

Empfohlenes Zubehör

EMA-300P	Phantomspeise Adapter XLR m - miniXLR
WS-100/SW	Mike-Windschutz MicÄ 6-8mm MasseÄ 18 mm x 32mm
EMA-1	Speiseadapter

Technische Daten:

Art	Kopfbügelmikrofon
Ausführung	-
Übertragungsart	Kabel
Charakteristik	Superniere
System	Back-Elektret
Trägerfrequenzbereich	-
Sendeleistung	-
Stromversorgung	-
Betriebsdauer	-
Audio-Frequenzbereich	20-20000 Hz
Nennimpedanz	3 kΩ
Empfindlichkeit	7 mV/Pa
Signal/Rauschabstand	-
Maximaler Schalldruck	120 dB
Speisung	DC 1,3-20 V
Schwannenhalslänge	-
Gehäusematerial	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	-
Gewicht	69 g
Kabel	-
Anschluss	3-Pol-Mini-XLR
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,175 x 0,055 x 0,215 m
Bruttogewicht	0,207 kg
Nettogewicht	0,069 kg

Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht 0.207 kg

VRG/VEG VRG-0.4


 Umbau von 4-Pol-HSE-Kopfbügelmikrofonen zum Anschluss an JTS-Taschensender
 Reconfiguration of 4-pole HSE headband mics for the connection to JTS pocket transmitters
