

HSE-100 Bruttopreis (EVP): CHF 129.40

Bestellnummer: 232160

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
- Abisolierte Kabelenden

Empfohlenes Zubehör		
EMA-300P	Phantomspeise Adapter XLR m - miniXLR	
PG-323PG	Stereo-Klinkenstecker	
WS-100/SW	Mike-Windschutz MicÃ□ 6-8mm MasseÃ□18 mm x 32mm	
XLR-307/J	XLR - Kupplung	
XLR-407/J	XLR-Kupplung	
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
Schwanenhalslänge	-
Gehäusematerial	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	-
Gewicht	60 g
Kabel	-
Anschluss	offene Kabel
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,175 x 0,055 x 0,215 m
Bruttogewicht	0,2 kg
Nettogewicht	0,06 kg
Nettogewicht	0,00 kg





mbau von 4-Pol-HSE-Kopfbügelmikrofonen zum Anschluss an JTS-Taschensender econfiguration of 4-pole HSE headband mics for the connection

