

HSE-120

Bestellnummer: 232180

 Bruttopreis (EVP): CHF **189.00**

Kopfbügelmikrofon

Kopfbügelmikrofon

- Hochwertige Back-Elektretkapsel
- Sehr linearer Frequenzgang und besonders unempfindlich gegen Fremdschall durch Supernierencharakteristik mit hoher Rückwärtsdämpfung
- Für den Betrieb ist eine entsprechende Stromversorgung erforderlich
- 3,5-mm-Klinkenstecker

Herstellerinformation
 MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
 Konsul-Smidt-Str. 68
 28217 Bremen
 Deutschland
 info@monacor.de

Empfohlenes Zubehör

WS-100/SW	Mike-Windschutz Mic 6-8mm Masse 18 mm x 32mm
EMA-1	Speiseadapter

Technische Daten:

EAN-Code	4007754114119
Nettogewicht	0,068 kg
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	68 g
Kabel	-
Anschluss	3,5-mm-Klinke
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,175 x 0,055 x 0,215 m
Bruttogewicht	0,207 kg
Nettogewicht	0,068 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.207 kg
VRG/VEG	VRG-0.5
Alternativ-Artikel	HSE-320/SW



Umbau von 3-Pole-HSE-Kopfbügelmikrofonen zum Anschluss an JTS-Taschensender
 Reconfiguration of 3-pole HSE headset mic for the connection to JTS pocket transmitters

