

## HSE-310/SK

Bestellnummer: 234120

Bruttopreis (EVP): CHF **259.40**

### Professionelles Kopfbügelmikrofon

#### Professionelles Kopfbügelmikrofon

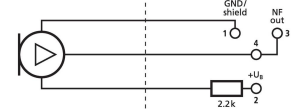
in Nierencharakteristik mit anspruchsvollem Sound, der sämtliche Bereiche der Gesangs- und Sprachwiedergabe abdeckt. Innovative Konstruktionsdetails gewähren ein Maximum an Tritt- und Körperschallunterdrückung sowie minimierte Feedbackempfindlichkeit und hohen Tragekomfort. Beigefarbene Ausführung.

- Korrosionsbeständiger, leicht zu reinigender Nackenbügel
- Tropfring (schützt die Kapsel vor Feuchtigkeit)
- Unauffälliger und sicherer Sitz durch Kabelführung inkl. Zugentlastung und Knickschutz im Nackenbereich
- Positionsstabil
- Mikrofon-Windschutz
- Externe Stromversorgung z. B. über die Phantomspeiseadapter EMA-1 oder EMA-300P
- 3-Pol-Mini-XLR-Kupplung, passend zu EMA-1 oder Taschensender TXS-...HSE

Durch die Nierencharakteristik sind diese Mikrofone in Hinsicht auf Rückkopplungen besonders unproblematisch!



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



#### Empfohlenes Zubehör

WS-300/SK	Mike-Windschutz Mic $\text{Ä}\square$ 4-6 mm Masse $\text{Ä}\square$ 17 mm x 29 mm
EMA-300P	Phantomspeise Adapter XLR m - miniXLR

#### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754187540
<b>Nettogewicht</b>	0,037 kg
<b>Art</b>	Kopfbügelmikrofon
<b>Ausführung</b>	-
<b>Übertragungsart</b>	Kabel
<b>Charakteristik</b>	Niere
<b>System</b>	Elektret
<b>Trägerfrequenzbereich</b>	-
<b>Sendeleistung</b>	-
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Betriebsdauer</b>	-
<b>Audio-Frequenzbereich</b>	50-18000 Hz
<b>Nennimpedanz</b>	2 k $\Omega$
<b>Empfindlichkeit</b>	2,3 mV/Pa
<b>Signal/Rauschabstand</b>	-
<b>Maximaler Schalldruck</b>	120 dB
<b>Speisung</b>	1,5-9 V
<b>Schwannenhalslänge</b>	-
<b>Gehäusematerial</b>	-
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Abmessungen</b>	-
<b>Gewicht</b>	18 g (ohne Kabel und Stecker)
<b>Kabel</b>	-
<b>Anschluss</b>	3-Pol-Mini-XLR
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,175 x 0,07 x 0,22 m
<b>Bruttopreis</b>	0,208 kg
<b>Nettogewicht</b>	0,037 kg