

## Ausschreibung

HSE-130/SK

### Ultraleichtes Kopfbügelmikrofon

- Back-Elektret-Mikrofonkapsel
- Kugelcharakteristik
- 3-Pol-Mini-XLR-Kupplung
- Längenverstellbarer Kapselarm
- Kompatibel zu den Taschensendern TXS-...HSE mit 3-Pol-Mini-XLR-Anschluss
- Externe Stromversorgung z. B. über die Phantomspeiseadapter EMA-1 oder EMA-300P
- Mikrofon-Windschutz

Technische Daten:

Art	Kopfbügelmikrofon
Übertragungsart	Kabel
Charakteristik	Kugel
System	Back-Elektret
Audio-Frequenzbereich	20-20000 Hz
Nennimpedanz	2 k $\Omega$
Empfindlichkeit	7,9 mV/Pa
Maximaler Schalldruck	130 dB
Speisung	DC 1,5-9 V
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Gewicht	18 g
Anschluss	3-Pol-Mini-XLR

Fabrikat: MONACOR

Typ: HSE-130/SK

Stückzahl: 1