

Produktdetailseite



HSE-310/SK

Bestellnummer: 23.4120

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
- Kompatibel zu allen Taschensendern TXS-...HSE (Anschluss siehe Tabelle)
- Externe Stromversorgung z.B. über die Phantomspeiseadapter EMA-1 oder EMA-300P
- Mikrofon-Windschutz

Durch die Nierencharakteristik ist dieses Mikrofon in Hinsicht auf Rückkopplungen besonders unproblematisch!

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| System | Elektret/Niere |
| Frequenzbereich | 50-18000 Hz |
| Impedanz | 2 k Ω |
| Empfindlichkeit | 2,3 mV/Pa/1 kHz |
| Max. Schalldruck | 120 dB |
| Stromversorgung | 1,5-9 V |
| Zul. Einsatztemperatur | 0-40 °C |
| Abmessungen | - |
| Gewicht | 18 g (ohne Kabel und Stecker) |
| Anschluss | 3-Pol-Mini-XLR |

