



OMNITRONIC HS-1000 XLR Headset-Mikrofon

Leichtes Kopfbügelmikrofon (Elektret)

- Nur 40 g Gewicht für optimalen Tragekomfort
- Mit verstellbarem Mikrofonarm
- Verstellbare Kabel-Zugentlastung

Best.-Nr. 13056030

Technische Daten:

Typ:	Elektret
Richtcharakteristik:	Niere
Frequenzgang:	30-18000 Hz
Empfindlichkeit:	-70 dB (± 3 dB)
Impedanz:	680 Ohm (± 30 %)
Spannungsversorgung:	1,5-10 V DC
Stromverbrauch:	ca. 0,5 mA
Anschluss:	3-pol Mini-XLR-Stecker
Kabellänge:	ca. 1 m
Maße:	250 x 120 x 150 mm
Gewicht:	56 g



OMNITRONIC HS-1100 XLR Headset-Mikrofon

Leichtes, hautfarbendes Kopfbügelmikrofon (Kondensator)

- Nur 10 g Gewicht für optimalen Tragekomfort
- Mit verstellbarem Mikrofonarm
- Verstellbare Kabel-Zugentlastung

Best.-Nr. 13056035

Technische Daten:

Typ:	Kondensatormikrofon
Richtcharakteristik:	Niere
Frequenzgang:	50-18.000 Hz
Empfindlichkeit:	-55 dB (± 3 dB)
Impedanz:	1,5 kOhm (± 30 %)
Spannungsversorgung:	1,5-10 V DC
Stromverbrauch:	ca. 0,5 mA
Anschluss:	3-pol Mini-XLR-Stecker
Kabellänge:	ca. 1,2 m
Maße:	250 x 120 x 150 mm
Gewicht:	10 g