

## OMNITRONIC SHS-1 Sport-Headset-Mikrofon

Headset-Kondensatormikrofon für Sportanwendungen

Art.-Nr.: 13056041

GTIN: 4026397584004



### Beschreibung:

Das SHS-1 ist ein professionelles Kopfbügelmikrofon, das sich speziell für Fitnesstrainer und andere Freisprechanwendungen eignet, die viel Bewegungsfreiheit erfordern. Die Kondensatorkapsel bietet eine klare Sprachverständlichkeit und hohe Klangqualität. Dank der nierenförmigen Richtcharakteristik ist die Verwendung bei lautem Umgebungslärm problemlos möglich. Die Mikrophonkapsel und der Mikrophonarm sind durch einen Kunststoffmantel gegen Feuchtigkeit geschützt. Der Abtropfring erschwert zusätzlich das Eindringen von Schweiß und Feuchtigkeit in den Kapselbereich. Zur Vermeidung von unerwünschten Popplauten, Atem- und Windgeräuschen befindet sich ein Windschutz im Lieferumfang.

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397584004

Gewicht: 0,13 kg

Länge: 0,28 m

Breite: 0,14 m

Höhe: 0,04 m

### Features:

- Leichtes, robustes Headset für Freisprechanwendungen
- Ideal für Fitnesstrainer, Tänzer und Musiker
- Wasserabweisend
- Nur 22 g Gewicht und flexibles Design für hohen Tragekomfort
- Optimierter Frequenzgang für klare Sprachverständlichkeit
- Nierencharakteristik für eine hervorragende Feedbackunterdrückung
- Abtropfring schützt die Mikrophonkapsel vor Schweiß und Feuchtigkeit
- Richtcharakteristik: Niere

### Technische Daten:

Typ:	Kopfbügelmikrofon
Stromversorgung:	1,5-10V DC 500 mA

Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Mini-XLR (W) 3-pol
Kabellänge:	1,6 m
Kapseltyp:	Kondensator
Richtcharakteristik:	Niere
Frequenzbereich:	20 - 18000 Hz
Empfindlichkeit:	-41 dB
Impedanz:	1500 Ohm
Schalter:	Ohne
Material:	Kunststoff
Gewicht:	0,04 kg

### **Lieferumfang:**

---

- 1 x Mikrofon
- 1 x Bedienungsanleitung