

Set PODCAST

Art.-Nr.: 20000561

GTIN:



Set PODCAST

Art.-Nr.: 20000561

GTIN:

Features:

OMNITRONIC MIC CM-78 Großmembran-Kondensatormikrofon

Großmembran-Kondensatormikrofon für den professionellen Studio-Einsatz

- Hohe Brillanz und besonders präziser Sound durch hochwertige Elektronik und Kapsel
- Extrem dünne, goldbeschichtete 34-mm-Membran
- Entwickelt für den professionellen Studio-Einsatz und anspruchsvolles Homerecording
- Ideal für nahezu jede Aufnahmeanwendung wie z. B. Gesang, Pianos und akustische Instrumente
- Nierencharakteristik mit geringem Eigenrauschen und hohem maximalen Schalldruckpegel
- Robustes Metallgehäuse mit silberfarbener Oberfläche
- 48-V-Phantomspeisung
- Spinnhalterung mit 16-mm-Gewinde (5/8"), Windschutz und Gewindeadapter (9 mm/3/8") im Lieferumfang
- Lieferung im Aluminiumkoffer
- Richtcharakteristik: Niere

OMNITRONIC MDI-001XLR XLR-USB-Interface

USB-Interface mit integriertem Vorverstärker für XLR-Mikrofone

- USB-Interface zum direkten Anschluss von XLR-Mikrofonen an Ihren Computer
- Für digitale Aufnahmen von Sprache, Gesang, Instrumenten, Podcasts und Voice Messaging
- Plug & play - Anschluss an PC und Mac ohne Treiberinstallation
- Integrierter Vorverstärker in Studioqualität mit stufenloser Gainregelung
- Hochauflösender A/D-Wandler (16 Bit/8-48 kHz) für erstklassige Klangqualität
- +48 V Phantomspeisung für Kondensatormikrofone zuschaltbar
- Stereo-Kopfhörerausgang mit separater Lautstärkeregelung für latenzfreies Monitoring
- Klangregelung für Höhen und Bässe
- Lieferung inklusive USB-Kabel
- Windows XP, Vista, 7 und Mac OS X 10.0 und höher

OMNITRONIC Tisch-Mikrofonarm TMA-1N

Teleskop-Arm mit XLR Kabel, kann an Tischplatten montiert werden

- Höhenverstellbar

OMNITRONIC SHP-600 HiFi-Kopfhörer

HiFi-Stereokopfhörer