

OMNITRONIC Set Podcast 1

Recording-Mixer, Kopfhörer, dynamisches Mikrofon, Tisch-Mikrofonstativ und Popfilter

Art.-Nr.: 20000701

GTIN: 4026397170481



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

OMNITRONIC MRS-502USB Recording-Mixer

Mini-Audiomischpult mit USB-Schnittstelle

- Integriertes USB-Audio-Interface erlaubt Aufnahmen und Wiedergabe mit einem Computer (PC und Mac)
- Full-Duplex-USB-Port für gleichzeitige Aufnahme und Wiedergabe
- 1 Mono-Eingangskanal mit Gainregler, 2-fach-EQ und Pan-Regler, Clip-LED
- 1 Stereo-Eingangskanal mit Pegelregler, 2-fach-EQ und Balanceregler
- Tape-Eingang und -Ausgang
- 3,5-mm-Klinken-Stereo-Masterausgang
- Regelbarer Kopfhörerausgang
- +20-V-Phantomspannung, permanent
- Clip-LED
- Stabiles, kompaktes Metallgehäuse

Mixer

- Tischpultgehäuse

Lieferumfang

- 1 x Mixer, 1 x Externes Netzteil, 1 x USB-Kabel, 1 x Bedienungsanleitung

Logistic

EAN / GTIN: 4026397170481

Gewicht: 3,00 kg

Länge: 0.41 m

Breite: 0.31 m

Höhe: 0.28 m

OMNITRONIC SHP-900 Monitoring-Kopfhörer

Hochwertiger Monitor-Stereokopfhörer

- Geschlossener, ohrmschließender, dynamischer Stereokopfhörer
- Sehr gute Außengeräuschkämpfung, daher besonders geeignet als Monitorhörer in lauten Umgebungen, für Recordingstudios, für Film und Theater oder für DJs
- Sehr hohe Ausgangsleistung

- Leistungsstarker 45-mm-Neodym-Wandler und große HQ-Schwingspule
- Erweiterter Frequenzbereich für einen besonders hohen Bassdruck und erweiterte Höhen
- Gepolsterter, höhenverstellbarer Lederbügel
- Komfortabler Sitz durch angenehm weiche, ohrumschließende Ohrpolster
- Optimaler Tragekomfort durch einseitige Kabelführung (OFC-Kabel)
- Goldbeschichteter 3,5-mm-Stereoklinkenstecker mit 6,3-mm-Adapter
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Mobile DJ's / Alleinunterhalter; Homerecording und Studios

Lieferumfang

- 1 x Kopfhörer, 1 x Tasche

OMNITRONIC Partymic-1 Dynamisches Mikrofon

Einfaches dynamisches Mikrofon mit XLR-Klinkenkabel

- Richtcharakteristik: Niere
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Partykeller

Lieferumfang

- 1 x Mikrofon, 1 x Klinke Kabel

OMNITRONIC KS-4 Tisch-Mikrofonstativ

Einklappbares Tischstativ in der Höhe von 105 bis 155 Millimeter ausfahrbar

- Für Mikrofone inklusive Halter
- Drei einklappbare Standfüße
- Höhe universell einstellbar
- Höhenverstellbar

OMNITRONIC Mikrofon-Popfilter schwarz

Mikrofon-Popfilter für Studio-Anwendungen

- Frontale Abschirmung
- Feingitter, d=155 mm
- Flexibler Schwanenhals, 33 cm
- Stabile Metallausführung
- Stativschraubklemme für alle gängigen Mikrofonstative bis max. 22 mm Durchmesser

Lieferumfang

- 1 x Filter

Technische Daten:

Gewicht: 1,75 kg

OMNITRONIC MRS-502USB Recording-Mixer

Gesamtanschlusswert:	2,50 W
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>81 dB
Klirrfaktor:	<0,05 % bei 1 kHz
Phantomspeisung:	20 V DC
Steuerelemente:	Netzschalter, Quellen-Umschalter
Status LED:	Clip, Power
Anschlüsse:	Eingang: Mikrofon über 1 x 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion Eingang: Line über 1 x Stereo-Cinch 0,15 V

Eingang: Line über 1 x Stereo-Cinch 0,42 V
Ausgang: Line über 1 x Stereo-Cinch 2 V
Ausgang: Line über 1 x 3,5 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion 6 V
Ausgang: Kopfhörer über 1 x 3,5 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion 2 V

Kanäle:	Mikrofonkanal: 1 x Mono über XLR oder Klinke, Kanalregelung über Drehregler, Regler 2-Band EQ 80Hz/12kHz, Gainregler, Panoramaregler Eingangskanal: 1 x Stereo mit Line-USB Schalter über Cinch oder USB, Kanalregelung über Drehregler, Regler 2-Band EQ 80Hz/12kHz, Balancedrehregler Master-Ausgang: 1 x Stereo über Klinke, Kanalregelung über Drehregler Kopfhörer-Ausgang: 1 x Stereo über Klinke, Kanalregelung über Drehregler
USB-Anschluss:	USB 2.0, Typ B
Maße:	Breite: 10,3 cm Tiefe: 14,8 cm Höhe: 4,7 cm
Gewicht:	530 g
Mixer	
Stromversorgung:	5 V 500 mA
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über USB, Typ B Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert)
Gehäusefarbe:	Schwarz
Material:	Metall
Gehäusebauform:	Tischpultgehäuse
Externes Netzteil	
Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz

OMNITRONIC SHP-900 Monitoring-Kopfhörer

Kabellänge:	Ca. 3 m
Frequenzbereich:	10 - 26000 Hz
Empfindlichkeit:	98 dB
Belastbarkeit nominal:	1800 mW
Impedanz:	40 Ohm
Steckertyp:	6,3 mm Klinkenstecker (stereo); 3,5 mm Klinkenstecker (stereo)
Anschlüsse:	Kopfhörer über 6,3 mm Klinkenstecker (stereo) Kopfhörer über 3,5 mm Klinkenstecker (stereo)
Lautsprecher:	1,75" mit Neodymmagnet
Wandler typ:	Dynamisch
Bauart (Kopfhörer):	Geschlossen, Ohrumschließend
Gewicht:	300 g

OMNITRONIC Partymic-1 Dynamisches Mikrofon

Typ:	Gesangsmikrofon; Instrumentenmikrofon
Kabellänge:	3,3 m
Kapseltyp:	Dynamisch
Richtcharakteristik:	Niere
Frequenzbereich:	50 - 13000 Hz
Impedanz:	600 Ohm
Anschlüsse:	3-pol XLR 6,3-mm-Klinke (unsym.)
Eingangsempfindlichkeit:	-55 dB
Wandlertyp:	Dynamisch
Schalter:	Ein/Aus-Schalter
Maße:	Länge: 18 cm Durchmesser: Ø 5 cm
Gewicht:	320 g

OMNITRONIC KS-4 Tisch-Mikrofonstativ

Höhe:	Maximal: 15 cm Minimal: 10 cm
Typ (Stative allgemein):	Mikrofonstativ (Tisch)
Material:	Aluminiumguss; Stahl
Farbe:	Schwarz
Standfläche:	Ø 22 cm
Gewicht:	200 g

OMNITRONIC Mikrofon-Popfilter schwarz

Typ (Stative allgemein):	Zubehör
Farbe:	Schwarz
Gewicht:	410 g