

Explorer Pro

NEU



- Hochleistungs 80 Watt/ RMS Class-D-Verstärker mit integriertem 2-Wege-Lautsprechersystem liefert erstklassige Wiedergabe von Musik und Sprache.
- Einfacher Aufbau und Bedienung.
- "Voice Over- Music-Function "
- Optional 2x16 Kanal UHF-Empfänger
- Eingang für Digitalgeräte
- Das batteriebetriebene Modell arbeitet bis zu 6 Stunden mit einer Ladung.
- Der EXP-6000 hat einen externen Lautsprecherausgang. 6,5" Baßlautsprecher mit optimal angepaßtem, horngeladenen Hochtöner.
- Transportgewicht unter 10,5 kg. Überlastungs- und kurzschlußsicher.
- Extrem strapazierfähiges, injektionsgeschäumtes Gehäuse. 6 Jahre Vollgarantie für registrierte Geräte.

BATTERIE & NETZ

Leistung f.
1000 PERSONEN

MUSIK & SPRACHE

GEWICHT: 10,5 Kg



TECHNISCHE DATEN

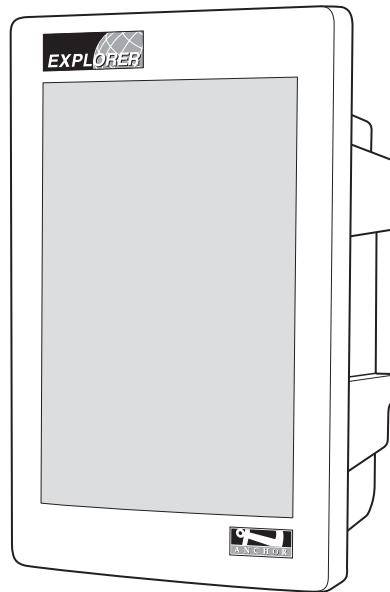
EXP-6000

Ausgangsleistung: 80W / RMS @ 2 Ohm
Schalldruck max.: 110 dB @ 1 m
Akku: 12 V, 7,2 Ah, gasdichter Bleiakku

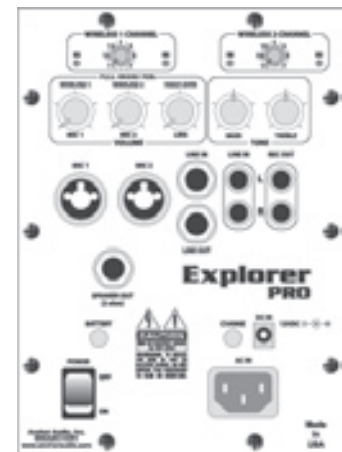
Allgemein

Übertragungsbereich: 80 Hz - 16 KHz ± 3 dB
Mikrofon 1: niederohmig 1K, symmetrisch, XLR mit Phantomspeisung
Mikrofon 2: niederohmig 1K, symmetrisch, XLR mit Phantomspeisung
Line-Eingang: hochohmig 10K, unsymmetrisch, RCA-Chinch.
Line-Ausgang: niederohmig 1K, trennstufenisoliert, RCA-Chinch
LautsprecherAusgang: 2Ohm ungeschaltet, 6,3 mm Klinke
Netzanschluß: 210 - 240 VAC, 50/60 Hz
Maße (H/B/T): 42 x 27 x 25 cm
Gewicht: 10,5 kg

Spezifikationsänderungen vorbehalten



Explorer Front



Explorer Bedienfeld

ZUBEHÖR

MIC-90

Dynamisches Handmikrofon, wird mit 7m Kabel geliefert

SS-550

Aluminium-Stativ, gebürstetes, schwarz eloxiertes Aluminium

EXP-6001

Zusatzlautsprecher

MSB-201

Mikrofonständer, klappbar und höhenverstellbar

VLE-6000WP

Vinyl-Schutzhülle für Explorer und Zusatzlautsprecher

DRAHTLOS-OPTIONEN

EXP-6000U1

Explorer mit 16 Kanal UHF Drahtlos-Empfänger

EXP-6000U2

mit zwei eingebautem 16 Kanal UHF Drahtlos-Empfänger (Drahtlos-Mikrofone wie untenstehend separat bestellen)

WH-6000

Drahtloses Handsendemikrofon

WB-6000

Taschensender mit Lavaliermikrofon

STÜTZPUNKT-HÄNDLER

deining

elektronik gmbh & co. kg

Rudolf-Diesel-Str. 4 • 76356 Weingarten
Tel. +49 (7244) 7016-0 • Fax +49 (7244) 7016-33

info@deining-gmbh.de • www.deining-gmbh.de