

PAS-254D

Bestellnummer: 179240

Bruttopreis (EVP): CHF **1301.00**

Transportables Verstärkersystem

Transportables Verstärkersystem

für Prozessionen und andere mobile Einsatzzwecke

- Sehr gute Trageigenschaften und Bewegungsfreiheit durch Rucksackprinzip
- 1 Lautsprecher mit 4 Chassis
- Class-D-Endstufe
- Integrierter 2-Kanal-Multi-Frequenz-Funkempfänger (TXA-1822MR)
- Bluetooth-Empfänger für den kabellosen Anschluss von mobilen Zuspieldgeräten
- Regelbarer USB/SD-Card-Spieler mit Anschluss für externe Speichermedien
- Eingebauter Blei-Gel-Akku 12 V/7,2 Ah (bis zu 7 Stunden Betriebszeit)
- Fach für zusätzlichen Akku zur Verlängerung der Betriebszeit
- Integrierte Akku-Ladeautomatik
- Ladebuchse für mitgeliefertes Ladegerät
- 1 Eingang über Kombi-Buchse Mic(XLR)/Line(6,3 mm), Gainregler, Klangregler, Mic-Eingang mit 12-V-Phantomspannung
- 1 Stereo-Line-Eingang über Cinchbuchsen, Gainregler, Klangregler
- Mix-Out-Ausgang (Cinch)
- Ausgang für einen Lautsprecher (Mindestimpedanz 4 Ω) zusätzlich oder alternativ zu den eigenen Lautsprechern
- Regelbare Voice-Over-Funktion
- Limiterfunktion
- Nylon-Rucksack mit Aufbewahrungstaschen

Passende Mikrofon- oder Taschensender wie TXA-800HT und TXA-800HSE sind optional erhältlich.

Anmelde- und gebührenfrei in der EU.

Empfohlenes Zubehör

TXA-800HT	Funkmikrofon Niere 70-16000Hz 863.1-864.9MHz
TXA-800HSE	Mikrofonsender inkl. 2Miks 863,1-864,9 MHz

Technische Daten:

EAN-Code	4007754272437
Nettogewicht	8,6 kg
Bluetooth	1
Multi-Frequenz	1
Nennleistung (P_{RMS})	70 W
Ausgangsleistung, gesamt	80 W
Frequenzbereich	80-20000 Hz
Trägerfrequenz	863,1-864,9 MHz
Reichweite	≈ 100 m
Eingänge	2 mV (Mic), 14 mV (Line, Klinke), 80 mV (Line, Cinch)
Link	300 mV
Klirrfaktor	-
Maximaler Schalldruck	116 dB
Klangregler, Tiefen	-
Klangregler, Mitten	-
Klangregler, Höhen	-
Stromversorgung	Akku 12 V/7,2 Ah
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	Gesamtlänge: 120 cm
Gewicht	7,7 kg
Anschlüsse	1 x XLR (Mic), 1 x 6,3-mm-Klinke (Line), 1 x Cinch L/R (Line In), 1 x Cinch L/R (Line Out), 1 x USB, 1 x SPEAKER

