

PS-510M

Bestellnummer: 236720

 Bruttopreis (EVP): CHF **109.00**

Phantomspeseadapter/Mixer

Phantomspeseadapter/Mixer, batteriebetrieben

- Für die Spannungsversorgung von zwei Mikrofonen mit 4-Pol-Mini-XLR-Anschluss (z. B. CX...W-Serie, Kopfbügel- und Lavalier-Mikrofone der CX-/CM-Serie)
- Ermöglicht den Betrieb an Mischpulten, Homerecordern o. Ä. ohne integrierte +48-V-Phantomspesung
- Getrennte Volume-Regler für beide Mikrofone
- Regelbarer Kopfhörerausgang
- Mute-Schalter
- Gürtelclip

Herstellerinformation
 JTS PROFESSIONAL CO., LTD.
 No. 148, Gongye 9th Rd., Dali Dist.
 41280 Taichung City
 Taiwan
 jts@jts.com.tw

EU-Bevollmächtigter
 MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
 Konsul-Smidt-Str. 68
 28217 Bremen
 Deutschland
 info@monacor.de

Sicherheits- und Warnhinweise
 Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).
 Nehmen Sie bei längerem Nichtgebrauch die Akkus oder Batterien heraus. So bleibt das Gerät bei einem eventuellen Auslaufen der Akkus/Batterien unbeschädigt.
 Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.
 Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Geben Sie sie gemäß den örtlichen Vorschriften in den Sondermüll.



Technische Daten:

EAN-Code	4007754254488
Nettogewicht	0,08 kg
Kategorie	Phantomspeseadapter/Mixer
Eingangsspannung	9-V-Batterie (nicht mitgeliefert) oder 12-48 V Phantom
Ausgangsspannung	-
Ausgangsstrom	-
Ladezeit	-
Erhaltungsladung	-
Polaritätswahl	-
Ausgangsspannung umschaltbar	-
Reaktivierung	-
Anschlüsse	2 x 4-Pol-Mini-XLR (Eingang) 1 x XLR, sym. (Ausgang) 1 x 3,5-mm-Klinke (Kopfhörer)
Kabellänge	-
Kurzschlusschutz	-
Überlastungsschutz	-
Überhitzungsschutz	-
Verpolungsschutz	-
Akku-Defekterkennung	-
Schutzart	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	65 x 92 x 30 mm
Gewicht	80 g
Position	-
Sonstiges	-

PS-510M**Artikel Informationen**

Neu

Bruttogewicht 0.118 kg

VRG/VEG VRG-0.5
