

MZA 900 P/MZA 900 P-4

Mikrofone | Ansteckmikrofone

Art.-Nr. 500226

Allgemeine Beschreibung

Der Phantomspeise-Adapter MZA 900 P dient zum Betrieb von dauerpolarisierten Kondensator-Mikrofonen an Mikrofoneingängen mit 10 – 52 V Phantomspeisung (P12 – P48). Das angeschlossene Mikrofon wird aus dem Adapter gespeist.



Technische Daten

Übertragungsbereich	20 – 20.000 Hz (-1 dB)
Verstärkung	0/-12 dB
Ausgangsspannung	1,8 V (P48), 0,6 V (P12) @ 0 dB gain
Ausgangsimpedanz	100 Ω
Min. Abschlussimpedanz.....	5 kΩ
	(P12 – P48) @ 0 dB gain;
	2 kΩ (P12 – P48) @ -12 dB gain
Phantomspeisung.....	P12 – P48, 10 – 52 V, 2,6 - 2,8 mA
Abmessungen in mm	∅ 19/22, L 100
Gewicht	60 g
Temperaturbereich (Betrieb)	-20 ... +60 °C

Merkmale

- Robustes Metallgehäuse
- Schaltbare Verstärkung (0/-12dB)
- Schaltbares Tiefenfilter (125 Hz (-3 dB), 12 dB/oct)
- Zweifarbige Kontroll-LED (Phantomspeisung, Audio-Spitzwert)
- MZA 900 P: Eingangsbuchse 3,5mm stereo, verriegelbar
- MZA 900 P-4: Eingangsbuchse 3-Pin Spezialstecker, verriegelbar
- Ausgangsbuchse XLR-3M
- Lieferumfang: MZA 900 P mit Gürtelclip
Bedienungsanleitung
Garantiekarte

Produktvarianten

- MZA 900 P Art.-Nr. 500226
Der Phantomspeise-Adapter MZA 900 P dient zum Betrieb von dauerpolarisierten Kondensator-Mikrofonen mit 3,5-mm-Klinkenstecker an Mikrofoneingängen mit 10 – 52 V Phantomspeisung (P12 –P48). Das angeschlossene Mikrofon wird aus dem Adapter gespeist. Für folgende Sennheiser-Mikrofone: e 908 B e 908 D HSP 2-ew HSP 4-ew ME 2 ME 3 ME 4 MKE 2 ew gold MKE 40-ew etc.
- MZA 900 P-4 Art.-Nr. 500872
Der Phantomspeise-Adapter MZA 900 P-4 dient zum Betrieb von dauerpolarisierten Kondensator-Mikrofonen mit 3-poligem Spezialstecker an Mikrofoneingängen mit 10 – 52 V Phantomspeisung (P12 –P48). Das angeschlossene Mikrofon wird aus dem Adapter gespeist. Für folgende Sennheiser-Mikrofone: HSP 2 HSP 4 HS 2 ME 102 (in Verbindung mit KA 100 S-4) ME 104 (in Verbindung mit KA 100-4) ME 105 (in Verbindung mit KA 100-4) MKE 2-4 MKE Platinum-4-C etc.