

# Zeck ZM 30

Elektret-Mikrofon im Metallgehäuse mit Ein-/Aus-Schalter

## Technische Daten

Arbeitsweise	Druckgradientenempfänger
Richtcharakteristik	Niere
Frequenzbereich	50 Hz bis 18 kHz
Empfindlichkeit	-49 dB
Impedanz	150 $\Omega$
Energieversorgung	Batterie 3LR50 4,5 V oder Phantomspeisung 24 V bis 48 V
Anschluss	XLR-Stecker 3polig male (symmetrisch)
Abmessungen	$\varnothing$ 48 mm x 202 mm
Gewicht	288 g
Einsatzgebiet	Gesang
Herkunftsland	Deutschland, hergestellt in USA

## Bemerkungen

Die 4,5 V-Batterie mit der Bauform 3LR50 wird nicht mehr hergestellt. Informationen zum Ersatz dieser Batterie durch andere Batterien finden sich im Datenblatt zum Electro Voice PL 76.

Das ZM 30 ist eine OEM-Version des Electro Voice 1772. Die o. g. technischen Daten wurden von Electro Voice für das 1772 veröffentlicht.

Das ZM 30 wurde Ende der 1980er Jahre angeboten. Laut Preisschild auf dem Original-Karton kostete das vorhandene Exemplar 315 DM.

Zeck Audio war ein Markenname der r+h studiosound Beck KG in Waldkirch (Schwarzwald), ein Unternehmen, das PA-Equipment herstellte und vertrieb. Es existierte von 1980 bis 2001.