

Rode NT 1

Kondensatormikrofon im Metallgehäuse

Technische Daten

Arbeitsweise	Druckgradientenempfänger
Richtcharakteristik	Niere
Frequenzbereich	20 Hz bis 20 kHz
Empfindlichkeit	-34 dB
Impedanz	40 Ω
Energieversorgung	24 V oder 48 V Phantomspeisung
Anschluss	XLR-Stecker 3polig male (symmetrisch)
Abmessungen	\varnothing 52 mm x 190 mm
Gewicht	325 g
Einsatzgebiet	universal
Herkunftsland	Australien

Bemerkungen

Das NT 1 besitzt eine Großmembrankapsel mit einem Membrandurchmesser von 25 mm. Der Signal/Rauschabstand ist mit mindestens 81 dB sehr groß.

Bei dem vorhandenen Exemplar handelt es sich um die zweite Version des NT 1. Ich habe es im Jahr 2003 als Auslaufmodell neu gekauft; der Preis lag bei 149 €. Es wurde dann abgelöst durch das NT 1 A, das heute (2022) noch verkauft wird.

Seit 2020 wird auch wieder ein NT 1 angeboten. Äußerlich unterscheidet es sich von dem vorhandenen Exemplar durch die schwarze Farbe.