

UHER 606

Dynamisches Mikrofon im Kunststoffgehäuse mit Fernbedienungs-Taster

Technische Daten

Arbeitsweise	Druckgradientenempfänger
Richtcharakteristik	Niere
Frequenzbereich	70 Hz bis 13 kHz
Empfindlichkeit	0,22 mV/ μ bar
Impedanz	200 Ω
Energieversorgung	-
Anschluss	fest angeschlossenes Kabel mit DIN-Stecker 3polig male, Schaltung N (symmetrisch)
Abmessungen	\varnothing 33 mm x 154 mm ohne Taster und Kabel
Gewicht	120 g ohne Kabel
Einsatzgebiet	universal
Herkunftsland	Deutschland

Bemerkungen

Das 606 war konzipiert als Zubehör für das Tonbandgerät UHER Report. Über den Schiebe-Taster (Schließer) kann die Aufnahme gesteuert werden.

Hersteller des Mikrofons war die Firma PEIKER. Das 606 ist eine OEM-Version des PEIKER TM 70. Die o. g. elektroakustischen Daten wurden von PEIKER für das TM 70 veröffentlicht.

Der ungewöhnliche Mikrofonhalter für die senkrechte Aufstellung des Mikrofons (zweites Foto) gehörte (zumindest beim PEIKER TM 70) zum Lieferumfang.

Außer dem DIN-Stecker für den Mikrofoneingang besitzt das Mikrofon einen zweiten Stecker für die Fernbedienung. Es handelt sich um einen DIN-Stecker 5polig male (270°). Dieser ist wie folgt belegt:

Stifte 1 und 2	frei
Stifte 3 und 4	Taster (Schließer)
Stift 5	frei

In der Firmen-Geschichte von PEIKER findet das Mikrofon folgende Erwähnung:

„1961 PEIKER Bedienhandmikrofon TM 70 für Tonbandgeräte der Marke UHER Report als erstes Mikrofon, das auf einer Bergbesteigung des Himalajas benutzt wird“

In der UHER-Preisliste vom Mai 1962 ist das 606 mit einem Preis von 75 DM aufgeführt.