

NEU



PEWA
Messtechnik GmbH
Weldenweg 21
58239 Schwerte

K&S
Electronik

MB-electronic

GROUP

Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88
E-Mail: info@pewa.de
Homepage: www.pewa.de



**Extra weiche Ohrpolster
garantieren höchsten
Tragekomfort**

Prüfkopfhörer

THP-12

Artikel-Nr.: 0901

Lieferumfang:

2-seitiger Prüfkopfhörer mit
1,4 m hochflexibler Prüfleitung,
4 mm Bananenstecker und
hochwertige Prüfspitzen zum
Aufstecken,
Bedienungsanleitung.

Mit dem Prüfkopfhörer **THP-12** lassen sich Fernsprechleitungen prüfen, Fehler eingrenzen und Signale verfolgen. Im niederohmigen Bereich (600Ω) lässt sich an analogen Telefonleitungen das Amtsignal erkennen.

In Verbindung mit dem **TESTOCOM 804** als Wobbeltonsender, angeschlossen an a- und b-Ader, lässt sich an analogen Telefonleitungen der Amtston mit Wobbelton verfolgen.

Der THP-12 ist ausschließlich für Prüfungen in Fernmeldeanlagen nach DIN VDE 0800 zu verwenden.

Im Bereich 600Ω lassen sich Funktionsprüfungen in Relaisstromkreisen durchführen.

Der hochohmige $10\text{ k}\Omega$ -Bereich dient zur Potentialprüfung in hoch- und niederohmigen Schaltkreisen sowie zur Signalverfolgung.

Technische Daten	THP-12
Scheinwiderstand bei 1kHz Schalter geschlossen:	600Ω
Scheinwiderstand bei 1 kHz, Schalter geöffnet:	$10\text{ k}\Omega$
Gleichstromwiderstand Schalter geöffnet:	$10\text{ M}\Omega$
Tonumfang:	40 Hz – 10 kHz
Spannungsfest bis:	60 V AC/DC
Gewicht ca.:	260 g

