

# HP-20 1-seitiger Prüfkopfhörer



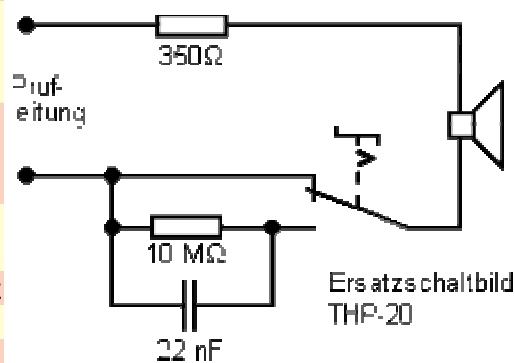
Mit dem Prüfkopfhörer HP-20 lassen sich Fernsprechleitungen prüfen, Fehler eingrenzen und Signale verfolgen. Im niederohmigen Bereich ( $600\Omega$ ) lässt sich an analogen Telefonleitungen das Amtsignal erkennen.

Dadurch dass nur ein Ohr mit dem Prüfkopfhörer bedeckt wird, lassen sich alle anderen Umweltgeräusche ebenfalls noch wahrnehmen.

Im Bereich  $600\Omega$  bis  $2\text{ k}\Omega$  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	HP-20
Scheinwiderstand AC/DC	$600\Omega$
Schalter geschlossen: 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.:	210 g



## Lieferumfang:

**1-seitiger** Prüfkopfhörer mit ca. 1,4 m Prüfleitung, mit 4 mm Bananenstecker und hochwertigen Prüfspitzen zum Aufstecken, Bedienungsanleitung.

All data and specifications are subject to change without notice