

MISURATORE D'IMPEDENZA



**ARTICOLO
FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

Reference: ZM-100

MISURATORE DI IMPEDENZA

Misuratore d'impedenza

per misurare la resistenza apparente (Z) di altoparlanti singoli e di linee di altoparlanti

- la misura avviene con un segnale ad impulsi di 1 kHz
- comandato da microprocessore e con scelta autonoma del campo migliore di misura
- calcolo e visualizzazione della potenza assorbita dalla rete 100 V degli altoparlanti
- tasti Range e Hold
- campi di misura 200 O/2k O/20 kO/200 kO
- alimentazione tramite 4 batterie stilo 1,5 V
- dimensioni 100 x 177 x 50 mm
- peso 570 g
- consegna con borsa protettiva e coppia di cavetti test

Specifiche:

Tipo

Valore nominale

Tipo

Colore

Adatto per

Alimentazione

Temp. di esercizio ammessa

Dimensioni (lxhxp)

Peso

Altro

Unità di confezione

Misuratore di impedenza

Resistenza apparente (Z)

Campi di misura 200 O/2k O/20 kO/200 kO

nero

Altoparlanti singoli, linee di altoparlanti

4 x batteria stilo 1,5 V

0-40 °C

100 x 177 x 50 mm

422 g

Misura con segnale ad impulsi di 1 kHz

1