

OMNITRONIC LH-086 Tester per cavi

Tester per cavi per XLR, jack, CAT5, DIN, RCA, altoparlante

Art.n.: 10355086

GTIN: 4026397361957



Descrizione :

The OMNITRONIC LH-086 controls the function of 3 and 5-pin XLR-, 3.5/6.3 mm jack (also stereo), CAT5, DIN, RCA and 4 and 8-pin speaker cables and connections. A polarity and short-circuit display enables an easy control. Testing the continuity via two banana sockets is possible as well.

Features :

- Tester per cavi ideale per tutti i collegamenti dei cavi in modalità studio e live
- Verifica 3+5 poli XLR, jack da 3,5/6,3 mm (anche stereo), CAT5, DIN, RCA e cavi per altoparlanti e connettori 4+8 poli
- Visualizzazione della polarità o dei cortocircuiti presenti
- Comoda selezione tramite manopola
- Test del segnale di continuità anche tramite due prese a banana, alle quali possono essere collegate le punte della sonda per il test dei diodi. Un LED e un bip rispondono in caso di segnale di passaggio.
- Aiuto indispensabile per musicisti, tecnici del suono e tecnici di palcoscenico
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Uso mobile; DJ mobili/Intrattenitori solisti

Logistica

EAN / GTIN: 4026397361957

Peso : 0,97 kg

Lunghezza : 0.21 m

Larghezza : 0.12 m

Altezza : 0.07 m

Dati tecnici :

Allacciamento elettrico:	Pila/Batteria ricaricabile
Lunghezza cavo:	1 m
Pila:	1 x Blocco E 9,0 V 6F22 zinco-carbone presente

Collegamenti:	RJ-45 (F) versione da incasso Presajack (stereo) da 3,5 mm versione da incasso RCA (F) versione da incasso XLR a 3 poli XLR a 5 poli Presada incasso per altoparlanti (F) Presajack (stereo) da 6,3 mm versione da incasso Versione da incasso DIN (F) a 5 poli
---------------	--

Colore:	Argento
---------	---------

Misure:	Larghezza: 11,2 cm Profondità: 19 cm Altezza: 6 cm
---------	--

Peso:	0,90 kg
-------	---------

Contenuto della confezione:

1 x Dispositivo
2 x linea di misura
1 x Manuale d'uso
1 x Pila