



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:**OMNITRONIC LH-088 Cable Tester**

Universal cable tester for use in show technology

- Ideal cable test for all cable connections in the studio and for live applications
- Tests 3+5-pin XLR-, 3.5/6.3 mm jack (also stereo), Mini-DIN, DIN, RCA and 4+8-pin Speaker cables and connections
- Polarity and short-circuit display
- Comfortable selection via rotary switch
- Continuity tester via two banana sockets for connecting the measuring pins. LED and beeper indicate continuity
- A must for musicians and technicians
- Operation with 9 V battery

OMNITRONIC LH-090 Polarity Tester System

Accurate determination of polarity

- Set includes transmitter and receiver unit
- Easy and quick testing of speakers, amplifiers, microphones, etc.
- Receiver displays test result via two LEDs
- In and out via unbalanced jack sockets
- Acoustical and electrical output
- Adjustable input and output level
- Operation via 9 V battery each
- Possibilité de fonctionnement sur batterie/piles

Logistique

OMNITRONIC Testeur de haut-parleurs LH-095

Appareil de test de haut-parleur, fréquence sinusoïdale variable

- Contrôle simple et rapide des systèmes de haut-parleurs et des installations sonores sans montage préalable
- Vous n'avez besoin que du LH-095 et d'un câble
- L'outil optimal pour les techniciens du son et les distributeurs
- Fréquence sinusoïdale variable 20 Hz - 20 KHz
- Avec bride à ressort/support pour ceinture
- Possibilité de fonctionnement sur batterie/piles
- Pour des domaines d'application tels que: Usage portable; DJ itinérants / artistes solos

L'étendue des fournitures

- 1 x appareil, 1 x mode d'emploi, 1 x batterie, 4 x pied

OMNITRONIC SLM-500 SPL Meter

Digital sound level meter with A and C weighting

- Dedicated LCD
- Electret condenser microphone cartridge
- Measuring range from 30-130 dB
- Max Hold function
- A and C weighting
- Slow and fast measuring mode
- Additional outputs for AC and DC current via 3.5 mm jack (1/8")
- Operation via 4 x 1.5 V battery or 6 V power supply unit (both not included)
- Incl. windscreen and battery
- Possibilité de fonctionnement sur batterie/piles

ROADINGER Mallette de transport universelle FOAM GR-1 noire

Carrying case

- Avec Morceaux de mousse universelle Pickfoam
- Finition haut de gamme avec bois stratifié collé en plusieurs couches 7 mm, noir, laminé
- Intérieur avec Rembourrage en mousse
couvercle avec Rembourrage en mousse
- Châssis de profilé en aluminium 22mm à angles arrondis
- Poignée de transport robuste
- 2 charnières de blocage chromées
- 2 serrures à ressort haut de gamme avec fonction de verrouillage
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Données techniques:

Poids: 7,13 kg

OMNITRONIC LH-088 Cable Tester

Batterie: 1 x 9,0 V E-Block 6LR61 alcalin au manganèse
ci-joint

Dimension: Largeur : 14,5 cm
Profondeur : 11 cm
Hauteur : 6 cm

Poids: 890 g

OMNITRONIC LH-090 Polarity Tester System

Batterie:	1 x 9,0 V E-Block 6LR61 alcalin au manganèse ci-joint
Dimension:	Largeur : 12,5 cm Profondeur : 5,5 cm Hauteur : 3,2 cm
Poids:	220 g
Power consumption:	5 mA
Audio connector:	6.3 mm unbalanced jack

OMNITRONIC Testeur de haut-parleurs LH-095

Puissance de sortie:	1 W RMS (8 Ohm)
Branchement électrique:	Pile/batterie
Batterie:	1 x 9,0 V E-Block 6F22 zinc-carbone ci-joint
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz variable
Éléments de commande:	Contrôle du volume
Connexions:	Sortie: Line via 1 x XLR 3 broches 2 V Enceinte via 1 x Boîtier d'enceinte encastrable (F) Enceinte via 1 x Borne à visser
Dimension:	Largeur : 11,5 cm Profondeur : 9,5 cm Hauteur : 4,5 cm
Poids:	430 g

OMNITRONIC SLM-500 SPL Meter

Branchement électrique:	Pile/batterie
Batterie:	4 x Mignon (AA) (non incluse dans la livraison)
Plage de fréquence:	31,5 - 8500 Hz
Dimension:	Largeur : 14,5 cm Profondeur : 6 cm Hauteur : 11 cm
Poids:	680 g
Power supply:	6 V AC/DC
via power unit:	max. 9 V DC, 100 mA
via battery:	4 x 1.5 V (type AA)
Battery life:	approx. 20 hrs.
Measuring ranges:	30-80 dB, 40-90 dB, 50-100 dB, 60-110 dB, 70-120 dB, 80-130 dB, 30-130 dB
Accuracy:	±1.5 dB @ 94 dB, 1kHz
Level weighting:	A or C
Microphone:	electret condenser microphone
AC output:	0.707 V RMS
Output impedance:	600 ohms

DC output:	10 mV
Output impedance:	100 ohms

ROADINGER Mallette de transport universelle FOAM GR-1 noire

Charge maximale:	20 kg
Châssis de profilé en aluminium:	22 mm
Poignée de transport:	1 Pièce
Charnière de blocage:	2 Pièce
Fermeture:	Serrure à ressort : 2 Pièce avec fonction de verrouillage
Matériau:	Bois stratifié collé en plusieurs couches, 7 mm
Couleur:	Noir, laminé
Dimension interne:	48 cm x 38 cm x 11,5 cm
Dimension:	Largeur : 52 cm Profondeur : 42 cm Hauteur : 17 cm
Poids:	4,90 kg