

OMNITRONIC SLM-600 SPL-Meter

Digitales Schallpegelmessgerät mit Softwarekit

Art.-Nr.: 10360609

GTIN: 4026397467215



Features:

- Digitales Schallpegelmessgerät mit LCD-Anzeige
- Softwarekit zur Datenaufnahme und Analyse auf PC oder Laptop
- Unterstützt Windows XP, Vista und 7 (32 Bit)
- Datenübertragung per USB-Schnittstelle
- Elektret-Kondensator-Mikrofonkapsel
- Messbereich von 30-130 dB
- Max-Hold-Funktion
- A- und C-Bewertung
- Slow- und Fast-Messdynamik
- 2 zusätzliche Analogausgänge AC und DC über 3,5-mm-Klinkenbuchsen
- Betrieb über 4 x 1,5-V-Mignon-Batterie (Typ AA) oder USB-Bus
- Lieferung inkl. Windschutz, Batterien, USB-Kabel, Software (CD-ROM)
- Akku-/Batteriebetrieb möglich

Logistic

EAN / GTIN: 4026397467215

Gewicht: 0,91 kg

Länge: 0.28 m

Breite: 0.25 m

Höhe: 0.07 m

Technische Daten:

Batterie: 4 x 1,5 V AA Mignon LR06 Alkali-Mangan
beiliegend

Frequenzbereich: 31,5 - 8500 Hz

Maße: Breite: 14,5 cm
Tiefe: 6 cm
Höhe: 11 cm

Gewicht: 0,80 kg

Spannungsversorgung:	4 x 1,5V-Batterie, Typ AA
	oder 5 V DC, 100 mA über USB-Anschluss
Messbereiche:	30-80 dB, 40-90 dB, 50-100 dB, 60-110 dB, 70-120 dB, 80-130 dB, 30-130 dB
Genauigkeit:	±1,5 dB/ 94 dB, 1kHz
Pegelbewertung:	A oder C
Mikrofontyp:	Elektret-Kondensator-Mikrofon
AC-Ausgang:	0,707 V RMS
Ausgangsimpedanz:	600 Ohm
DC-Ausgang:	10 mV
Ausgangsimpedanz:	100 Ohm
Unterstützte Betriebssysteme:	Windows XP, Vista, 7 (32 Bit)

Lieferumfang:
