



Schallpegelmessgerät Digital MB30-130 dB Erfassungsmodi A, C und F



143,63 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **36912**

einfach zu justieren, interner Speicher für 30 Messungen

Elektronische Funktionen: Toleranz-Funktion, TRACK-Funktion, PEAK-HOLD-Funktion

Funktionen:

- Multi-Messfunktionen:

Lp: Standard-Schallpegelmessfunktion

Leq: Energieäquivalenter Schallpegel-Messmodus (Typ A)

Ln: zeigt die Abweichung zu einem vordefinierten Limit in %

- wählbare Erfassungsmodi:

A: Sensitivität wie beim menschlichen Ohr

C: Sensitivität für lautere Umgebungsbedingungen, wie Maschinen, Anlagen, Motoren usw.

F: für gleichbleibende Schallstärken

Lieferumfang:

Messgerät, 4 Micro-Batterien, Schaum-Windschutz und Koffer

Fehlergrenze:

+/-1 dB

Eigenschaften

Ablesung:	0,1 dB
Abmessungen (mm):	236 x 63 x 26
Datenausgang:	RS 232
Einsatz:	Messung des Geräuschpegels im Arbeitsschutzbereich und Immissionsschutz
Messbereich:	A = 30-130 dB C = 35-130 dB F = 35-130 dB

Anzeige:

LCD