

PICCOLO II SLM



Das ideale Schallmessgerät für orientierende Messungen



- Einfach zu bedienen
- Äusserst leicht und handlich
- ½" MEMS-Mikrofon erlaubt Kalibrierung mit Standardkalibrator 94 oder 114 dB
- Datenspeicher 16 MB (über 214'000 Records)
- Bis 48h Messdauer mit internem Akku
- Mit Software zur Messgerätekonfiguration, Datenauswertung, Signalrecording und Frequenzanalyse (Oktav, Terz, FFT)

Die technischen Daten:

- Messung von Leq, SEL, Lpeak, LN%, SPL, Lmax, Lmin, Lpeak LN% mit Fast oder Slow
- Messbereiche: 30 dBA – 110 dBzPk
40 dBA – 130 dBzPk
- A,C und Z Bewertung
- Auflösung der Anzeige 0.1 dB
- Anzeige von Über- und Untersteuerung
- Klasse 2 nach IEC 61672 & ANSI S1.4
- Interner aufladbarer Akku (48 Stunden)
- USB-Anschluss
- Grösse: 132 x 59x 15 mm
- Gewicht: 120 g
- inkl. Transportbox

Preis: 750.--*

* Preis in sFr. exkl. MWST, bei Vorauszahlung oder NN, exkl. Porto

**Zur Kalibrierung des Schallpegelmessers Piccolo II wird der
Kalibrator CA114 empfohlen:**



- 94 dB ± 0.3 dB
- 1000 Hz $\pm 0.5\%$
- Erfüllt IEC60942:2003 Klasse 2
- Für Mikrofone mit 1/2" & 1/4" Durchmesser
- Versorgung über zwei 1.5 V LR6 Batterien
- Grösse 48*70*70 mm
- Gewicht (inkl. Batterien) 180 gr

SPEZIALANGEBOT: Piccolo mit Kalibrator CA114

Preis: 1'150.00*

***Preis in sFr. exkl. MWST, bei Vorauszahlung oder NN, exkl. Porto**