

Telefono: +39 0583 975 114 Fax: +39 0583 974 824 info@pce-italia.it

www.pce-instruments.com/italiano

Analizzatore di rumore PCE-SLM 10

Analizzatore di rumore con cifre da 75 mm di altezza / Range di misura: 30 ... 130 dBA / Display a LED / Montaggio a parete / Microfono a condensatore integrato

L'analizzatore di rumore PCE-SLM 10 è un dispositivo ideale per misurare e visualizzare continuamente il livello di rumore. L'analizzatore di rumore è utilizzato principalmente nei centri di insegnamento, negli uffici collettivi, nei bar, nei club e nelle sale per eventi. Poiché le cifre dell'analizzatore di rumore sono di grandi dimensioni, è possibile visualizzare facilmente il valore di misura. Grazie al display a LED è possibile leggere il valore anche in luoghi bui o scarsamente illuminati senza alcun problema. È possibile alimentare l'analizzatore di rumore tramite USB utilizzando un alimentatore opzionale.

Il range di misura dell'analizzatore di rumore è compreso tra 30 e 130 dB. L'analizzatore di rumore misura la ponderazione di frequenza A. La ponderazione temporale è impostata su Fast. La gamma di frequenza del microfono a condensatore da 6 mm rileva tra 31,5 Hz e 8,5 kHz. È possibile collegare l'analizzatore di rumore a un PC tramite l'interfaccia USB. Attraverso il software è possibile visualizzare i risultati sullo schermo del PC in tempo reale. L'analizzatore di rumore integra una memoria che può essere letta anche attraverso il software.

- Altezza delle cifre: 75 mm - Range di misura: 30 ... 130 dBA

Risoluzione: 0,1 dB / 1 dBMontaggio su parete

- Alimentato con USB

- Funzione di allarme

Per uffici, scuole, sale per eventi, ecc.Memoria per 657.000 valori di misura

Specifiche tecniche

Range di misura 30 ... 130 dBA

Precisione ±1,5 dBA (a 94 dB / 1 KHz)

Risoluzione < 100 dB: 0,1 dB

> 100 dB: 1 dB

Gamma di frequenza 31,5 Hz ... 8,5 kHz

Ponderazione di frequenza A
Ponderazione temporale Fast

Microfono Microfono a condensatore da 6 mm

Display LED a 3 digit
Altezza delle cifre 75 mm
Interfaccia USB

Memoria 657.000 valori

Alimentazione 5V / 1A, tramite connessione micro USB

Montaggio Parete: foro per vite

Treppiede: con filettatura

Condizioni operative $0 \dots 40 \,^{\circ}\text{C} / 10 \dots 80\% \, \text{U.R.}$ Condizioni di stoccaggio $-10 \dots 60 \,^{\circ}\text{C} / 10 \dots 70\% \, \text{U.R.}$

Dimensioni 210 x 130 x 28 mm

Peso Circa 453 g

Contenuto della spedizione

1 x Analizzatore di rumore PCE-SLM 10,

1 x Cavo micro USB,

Istruzioni per l'uso (In Inglese)