



Vibrometro per corpo umano PCE-VM 31-HAWB

0223

Servizi

Servizi post vendita

Manutenzione ordinaria, straordinaria, installazione, formazione del personale, parti di ricambio, calibrazione e taratura per gli strumenti di misura.



Comastri Distribution
Prodotti e soluzioni per l'industria S.r.l

09/12/2025

ComastriDistribution

Telefono: +390513510702

Mail: info@comastridistribution.com



[Vai al prodotto](#)

Descrizione prodotto

Il Vibrometro PCE-VM 31-HAWB è uno strumento avanzato per l'analisi delle vibrazioni sul luogo di lavoro. Questo dispositivo misura velocità, accelerazione e spostamento delle vibrazioni, offrendo una soluzione completa per valutare gli effetti delle vibrazioni sul corpo umano, seguendo le normative ISO 5349 e ISO 2631. Con quattro ingressi Low-Power-IEPE con supporto TEDS per sensori aggiuntivi, è in grado di registrare una varietà di parametri, tra cui intervallo RMS, somma verticale e dose delle vibrazioni. La sua memoria può archiviare fino a 10.000 valori e 1.000 FFT, mentre l'interfaccia USB consente il trasferimento dei dati al computer per un'analisi dettagliata. La sua costruzione robusta e l'operatività semplice lo rendono uno strumento affidabile per la sicurezza sul posto di lavoro.



ComastriDistribution
Prodotti e soluzioni per l'industria S.r.l

09/12/2025

ComastriDistribution

Telefono: +390513510702

Mail: info@comastridistribution.com



[Vai al prodotto](#)

Caratteristiche generali

| | | | |
|--------------------|---|----------------------|---|
| Dimensioni | 125 x 65 x 27 mm (senza collegamento) | Peso | 140g |
| Range | Sensore da 1 mV/(m/s ²) | Range | Sensore da 10 mV/(m/s ²) |
| Sensibilità | 0,8 - 120 mV/(m/s ²) | Alimentazione | 3 x pile 1,5 V AAA (LR03) o batteria (HR03) |
| Memoria | Flash 10.000 valori, 1.000 FFT con data, ora e commento | Velocità | 100 ... 10.000 mm/s |
| Velocità | 100 ... 10.000 mm/s | | |

I prezzi indicati in questi listini potrebbero non essere aggiornati e non tengono conto di eventuali sconti praticati nel negozio online.

comastridistribution.com

Pagina 3/3