

VIBER X™

SMART PRODUCTS FOR SMART PEOPLE

VIBER X™ è progettato per essere molto semplice da maneggiare, con alte affidabilità e qualità a basso costo! Questi strumenti sono progettati specialmente per tecnici di manutenzione, operatori e tutti i semplici test come avarie in macchine definite da alti livelli di vibrazioni o valori eccessivamente alti di BC.



Dati tecnici VIBER X™

Trasduttore di vibrazioni	Accelerometro	Standard nom 100 mV/g	(Adjusted to the instrument)
Campo d'ampiezza in ingresso	Vibrazioni	Max 199.9 mm/s	
	Bearing Condition	Max 19.99 gBC	
Campo dinamico	60 dB@159Hz		
Campo di frequenza	Velocità della vibrazione	10 - 1000Hz 2 - 30 000Hz	Disponibili due opzioni
	Bearing Condition	500 - 16 000Hz	
Unità di Vibrazioni e BC	mm/s e g		
Presentazione Ampiezza	RMS		
Processamento segnale	Analogico		
Accuratezza	Velocità della vibrazione	±4%	
	Bearing Condition	±5%	
Batterie	Alcaline AAA		
Tempo d'operazione	Min 12 ore di misurazione		
Display LED	continua 7 segmenti, 4 cifre		
Protezione dell'involucro	IP65		
Campo di temp. operativo	-20 to 50 °C		
Peso	285 grammi		
Dimensioni (L x P x H)	125mm x 70mm x 40mm		
<p>NOTA: Dovreste evitare di utilizzare altri accelerometri a causa della calibrazione dello strumento. Se voleste cambiare l'accelerometro lo strumento dovrà essere calibrato per preservare la precisione.</p>			

VMI International AB

Sweden

www.vmiab.com