

Hand-held / Pen-type 진동계

휴대용 진동측정기 / S908 Series

특징	<ul style="list-style-type: none"> 가속도-속도-변위측정 소형, 센서 내장 및 외장센서 DC9V 건전지 구동 3-1/2 LCD, 1s Display, Hold 기능 1s 샘플링 및 표시 One button 측정 Auto-Power OFF 기계진동측정 방폭환경측정 (S908B) 		
Model	S908	S908B (방폭모델)	S908L
측정범위	<ul style="list-style-type: none"> 변위 : 1-1999 μm p-p 속도 : 0.1-199.9 mm/s rms 가속도 : 0.1-199.9 m/s^2 pk 	<ul style="list-style-type: none"> 변위 : 1-1999 μm p-p 속도 : 0.1-199.9 mm/s rms 가속도 : 0.1-199.9 m/s^2 pk 	<ul style="list-style-type: none"> 변위 : 0.01-199.9 mm Eq. p-p 속도 : 0.1-199.9 mm/s rms 가속도 : 0.1-199.9 m/s^2 Eq.pk
주파수범위	<ul style="list-style-type: none"> 변위 : 10-500 Hz 속도 : 10-1000 Hz 가속도 : 10-10000 Hz 	<ul style="list-style-type: none"> 변위 : 10-500 Hz 속도 : 10-1000 Hz 가속도 : 10-1000 Hz 10~10000 Hz (외부 가속도계연결) 	<ul style="list-style-type: none"> 변위 : 1-Max. 1000 Hz 속도 : 1-Max. 2000 Hz 가속도 : 1-Max. 10000 Hz
가속도계	Hand-held Probe with Magnet stud		
전원	9V (6F22). 25h 연속측정		
크기	13 x 6 x 2.3 cm, 200g		
주 측정대상	기계진동측정 (Unbalance, Misalignment, Gear Damage, Bearing Fault 등)		저속회전체 진동측정 (Hydro Turbine, Wind Turbine, Rotary Kiln) * 방폭모델 (Option)

Pen Size 진동측정기, 베어링 상태 측정기능 내장 / S909Z Series

Photo				
Model	S909Z-6	S909Z-3	S909Z-2	S909Z
특징	<ul style="list-style-type: none"> 베어링 상태 4단계 램프표시 ISO 10816-2 & 3 그룹내장 가속도-속도-변위측정 Metric & English 단위 Envelope 계산기능 내장 Magnet Stud (Option) Remote Switch (Option) 	<ul style="list-style-type: none"> 종합진동측정기능 가속도 Peak 속도 RMS 변위 p-p Magnet Stud 제공 Remote Switch 	<ul style="list-style-type: none"> 베어링 상태 검사 기계상태용 진동속도 측정 가속도 엔벨로프 계산기능 센서 내장형 True-rms 측정 Metric & English 단위 	<ul style="list-style-type: none"> 909Z-D : 변위측정전용 909Z-V : 속도측정전용 하나의 버튼으로 동작 자동 전원 차단기능 Remote 스위치 표준 Magnet 베이스 표준제공
측정범위	<ul style="list-style-type: none"> 변위 : 1-3000 μm 속도 : 0.1-250 mm/s 가속도 : 0.1-100 m/s^2 Envelope : 0.1~25 unit 온도 : -33~220 $^{\circ}\text{C}$ 	<ul style="list-style-type: none"> 변위 : 1-1999 μm Eq. p-p 속도 : 0.1-199.9 mm/s rms 가속도 : 0.1-180 m/s^2 Eq.pk 	<ul style="list-style-type: none"> 속도 : 0.1-1999 mm/s Envelope : 0.1~25 unit 	<ul style="list-style-type: none"> 909Z-D : 1-1999 μm Eq. p-p 속도 : 0.1-199.9 mm/s rms
주파수범위	<ul style="list-style-type: none"> 변위 : 10-500 Hz 속도 : 10-1000 Hz 가속도 : 10-1000 Hz Envelop : 5~2000 Hz 	<ul style="list-style-type: none"> 10-1000 Hz 	<ul style="list-style-type: none"> 속도 : 10~1000 Hz Envelop : 5~2000 Hz 	<ul style="list-style-type: none"> 10~1000Hz
진동센서	Integrated			
전원	1/2AA, 3.6V. (App. 100h 연속측정)			
크기	110 x 35 x 17 mm, (App. 100g)	160 x 25 x 1.7mm, (App. 120g)		