

3G Laser Micrometer

LM SERIES

레이저 외경 측정기

▶ 제품에 대한 특징

- **LM-Series 외경측정기** 는 주로 전선, 봉, 파이프, 와이어, 로프, 화이버, 그라스, 등 연속으로 생산 하는라인에서 외경을 측정하는 장비이다.
- **레이저 측정방식** 으로 외경에 관계없이 정밀도가 높다.
- **RS 485 통신 Port** 가 있어서 PLC 와 PC 에 연결하여 사용 할 수 있다.
- **정밀도가 높은 F 렌즈** 를 사용하여 진동이나 빛의 영향을 받지않고 안개 상태 등의 시야가 흐린 장소에서도 사용이 가능하다.
- 유지관리가 쉽고, 사용 하기 간단한 구조로 되어있다.
- 측정기종류에는 휴대용, 세션용, 태선용, 두축용, 대구경용, 특수용으로 다양하다.

▶ 제품사양



LM-250

모 델	LM-250
Range	10.0 – 220.00 mm
정밀도	±0.5
스캐닝 속도	400 Time/Sec
출력신호	- 6v ~ + 6V
Alarm	Upper and lower limit contact
통신방식	RS-232 Communication
소비전력	≤15 W
공급전원	AC220V ±10% 50/60Hz
사 이 즈	1330(W) X 1320(H) X 100(D) mm 무게 :120Kg

▶ 외형도

