

HDI-10

Portable Indicator

FEATURE

본 제품은 스트레인 게이지를 사용한 센서(미소전압 출력센서) 및 Potentiometer(변위계)의 신호를 디지털로 표시하는 휴대용 인디케이터로서 전원은 건전지를 사용합니다.

- 측정 Data 저장 (최대 500개)
- Peak hold
- Auto zero
- 상한,하한 비교 lamp 표시

SPECIFICATION

Usage voltage	DC 1.5V × 4EA (AAA size) battery
Current consumption	15mA
Input signal	Load cell: 1.0 ~ 3.0 mV/V Potentiometer: 100 ~ 10kΩ
Load display	4 ½ digit LCD
Display range	+19999
Display speed	About 10 times/sec
Decimal point	Random setting available
A/D sampling speed	100 times/sec
A/D resolution	16bit
Zero adjustment range	100% F.S (Auto zero)
Data storage	Measuring data storage (Max 500 EA)
Data output	RS232C Serial interface

DIMENSION (mm)

