

### HDWE RS485

Euro 130,00

#### OPZIONI A RICHIESTA :

- Colonna portaindicatore ( Ø 38mm, h 700mm) da pavimento . .
- **TARATURA** dell'indicatore in abbinamento alla piattaforma con **CERTIFICATO DI RIFERIBILITA' SIT** (idoneo sistemi ISO 9000)
- Convertitori Profibus, RS422, USB, Ethernet, radio (pag. 98)

#### OPCIONES BAJO PEDIDO :

- Columna porta-indicador (Ø 38 mm, h700 mm) de suelo..
- **CALIBRADO** del indicador junto con la plataforma con **Cert. de trazabilidad SIT** (idóneo para sistemas ISO 9000)
- Convertidores Profibus,RS422,USB,Ethernet,radio (pág. 98)

Euro 40,00

Euro 80,00

Porta seriale RS485 per collegamento in rete fino a 25 strumenti. La stessa porta può essere utilizzata per collegamento tra un indicatore e un PC/PLC in trasmissione continua (RS232).

**CALIBRAZIONE SOLO** con peso campione.



Porta serie RS485 para la conexión en red de hasta 25 instrumentos. El mismo puerto puede ser utilizado para la conexión entre un indicador y un PC/PLC en transmisión continua (RS232).

**CALIBRACIÓN SÓLO** con peso muestra.

Indicatore di peso da tavolo o fissaggio a colonna con funzione **netto/lordo**. Dimensioni 260 x 155 x 75 mm. Alimentazione 230Vca /9Vcc 0,5 A con carica batteria esterno per batteria interna da 6V 4Ah ricaricabile (inclusa). Display semialfanumerico a 7 digit da 25 mm, a 7 segmenti. Tastiera impermeabile con 4 tasti funzione. Max 4 celle di carico (350 Ohm), alimentazione 5Vcc. Divisioni visualizzabili 30000. Campo visualizzabile: - 999 ; +75000. Campo di misura + 2mV ; + 12mV. Risoluzione di lettura x1, x2, x5, x10, x20, x50, x100, x200, x500. Temperatura di stoccaggio -20 + 50 °C. Temperatura di lavoro -10 + 40 °C. Umidità non condensante max 85 %. Numero decimali: 0 - 4. Baud rate 1200, 2400, 4800, 9600.

Indicador de peso de mesa o montaje de columna con **función neto/bruto**. Dimensiones 260 x 155 x 75 mm. Alimentación 230 Vca /9 Vcc 0,5 A con cargador de batería exterior para batería interna de 6V 4Ah recargable (incluida). Display semialfanumérico de 7 dígitos de 20 mm, con 7 segmentos. Teclado impermeable con 4 teclas de función. Máx. 4 células de carga (350 Ohm), alimentación 5 Vcc. Divisiones visualizables 30.000. Rango visualizable: - 999 ; +75000. Rango de medición + 2mV ; + 12mV. Resolución de lectura x1, x2, x5, x10, x20, x50, x100, x200, x500. Temperatura de almacenamiento -20 + 50 °C. Temperatura de trabajo -10 + 40 °C. Humedad no condensante máx. 85 %. Número de decimales: 0 - 4. Velocidad de transmisión 1200, 2400, 4800, 9600.

### G150

Euro 130,00

#### OPZIONI A RICHIESTA :

- Colonna portaindicatore ( Ø 38mm, h 700mm) da pavimento . .
- **TARATURA** dell'indicatore in abbinamento alla piattaforma con **CERTIFICATO DI RIFERIBILITA' SIT** (idoneo sistemi ISO 9000)

#### OPCIONES BAJO PEDIDO :

- Columna porta-indicador (Ø 38 mm, h700 mm) de suelo..
- **CALIBRADO** del indicador junto con la plataforma con **Cert. de trazabilidad SIT** (idóneo sistemas ISO 9000)

Euro 40,00

Euro 80,00

- **Peso netto / lordo**
- **Contapezzi**
- **Peso percentuale**
- **Uscita RS232 per PC (solo trasmissione monodirezionale)**



- **Peso neto/bruto**
- **Cuentapiezas**
- **Peso porcentual**
- **Salida RS232 para PC (sólo transmisión monodireccional)**

Indicatore di peso da tavolo o fissaggio a colonna. Dimensioni 290 x 165 x 140 mm. Alimentazione 230Vca +/- 10% con carica batteria esterno per batteria ricaricabile 6V 4Ah (inclusa) Tastiera impermeabile con 8 tasti funzione. Display a 6 digit da 20mm, 7 segmenti. Max 6 celle di carico (350 Ohm), alimentazione 5Vcc. Aggiornamento display 5 lett./sec. Potenza assorbita 10W. Divisioni interne / visualizzabili max 300000. Risoluzione di lettura x1, x2, x5, x10, x20, x50, x100, x200. Portafusibile esterno con fusibile da 1A. Temperatura di stoccaggio -20 + 50 °C. Temperatura di lavoro -10 + 40°C. Umidità non condensante max 90%. Decimali 0 - 5.

Indicador de peso de mesa o montaje de columna. Dimensiones 290 x 165 x 140 mm. Alimentación 230 Vca +/- 10% con cargador de batería exterior para batería recargable 6V 4Ah (incluida). Teclado impermeable con 8 teclas de función. Display de 6 dígitos de 20 mm y 7 segmentos. Máx. 6 células de carga (350 Ohm), alimentación 5 Vcc. Actualización display 5 lecturas/seg. Potencia absorbida 10W. Divisiones internas/ visualizables máx. 300.000. Resolución de lectura x1, x2, x5, x10, x20, x50, x100, x200. Portafusible exterior con fusible de 1A. Temperatura de almacenamiento -20 + 50 °C. Temperatura de trabajo -10 + 40°C. Humedad no condensante máx. 90%. Decimales 0 - 5.