

## Transmisor de presión barométrica - salida 0-10V



código: T2214

Transmisor de presión atmosférica. Uso en exteriores, interiores Transmisor de presión barométrica para use interior y exterior. La lectura del display y la salida de presión son seleccionables por el usuario en estas unidades: hPa, kPa, mbar, mmHg, inHg, inH2O, PSI, oz/in2.

NUEVO - AC Power - AHORA TAMBIÉN CON ALIMENTACIÓN24 Vac!

## **Datos técnicos**

Rango máx. de medición	600 a 1100hPa
Salida ajustada de fabricante	800 a 1100hPa
Precisión	±(1,3hPa+0.06% del rango de salida ajustado) a 23°C desde 800 a 1100hPa
Unidades de presión disponibles	hPa, kPa, mbar, mmHg, inHg, inH2O, PSI, oz/in2
Rango de temperatura de funcionamiento	-30 a + 80ºC
rango de operación de temperatura de la pantalla LCD	legible a la temperatura de funcionamiento + 70 ° C, se recomienda apagar la pantalla LCD por encima de + 70 ° C
Salida de voltaje	0-10V
Rango configuración de salida	ajustable por el usuario desde el PC
Protección IP	IP54
Alimentación	15-30Vdc, consumo máx. 20mA; 24 Vac
Dimensiones	88.5 x 98 x 39.5 mm (W x H x D)
Peso	aproximadamente 135 gr.
Garantia	2 años