

## Transmisor de presión barométrica - salida 4-20mA

código: T2114



Transmisor de presión atmosférica. Uso interior/externior.

Transmisor de presión barométrica para uso interior/externior. La lectura de la pantalla y la salida de presión es seleccionable por el usuario en estas unidades: hPa, kPa, mbar, mmHg, inHg, inH2O, PSI, oz/in2.

### Datos técnicos

Rango máx. de medición	600 a 1100hPa
Salida ajustada de fabricante	800 a 1100hPa
Precisión	$\pm(1,3\text{hPa}+0.06\%$ 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 + 80°C
Rango de temperatura funcionamiento del display LCD	legible a la temperatura de funcionamiento +70°C, se recomienda apagar la pantalla LCD por encima de +70°C
Salida de corriente - conexión de dos hilos	4-20mA
Rango configuración de salida	ajustable por el usuario desde el PC
Protección IP	IP54
Alimentación	9-30Vdc
Dimensiones	88.5 x 98 x 39.5 mm (W x H x D)
Peso	aproximadamente 135 gr.
Garantía	2 años