

## Transmisor económico de humedad y temperatura con salidas 4-20mA

código: P3110E

Transmisor de bajo coste de temperatura ambiental, humedad relativa.  
Uso interior/externo.  
Sensores de temperatura, humedad incorporados.



### Datos técnicos

Rango de humedad relativa	0 a 100%
Precisión medición de la humedad relativa	±3.0% humedad relativa desde 5 a 95% a 23°C
Precisión salida de temperatura	±0.6°C
Rango de temperatura de funcionamiento	-30 a +80°C
Rango compensación de temperatura sensor de humedad	cualquier rango de temperatura
Salidas de corriente - conexión de dos hilos	4-20mA, aislamiento galvánico
Capacidad de filtración de la cubierta del sensor	0.025 mm - filtro con malla de acero inoxidable
Protección de la caja con la electrónica	electrónica IP65, sensores IP40
Alimentación	9-30Vdc
Dimensiones	89 x 170 x 40 mm (W x H x D), longitud eje 75 mm
Peso	aprox.150g
Garantía	2 años