

Hoja de datos

Método de visualización	4 dígitos 7 segmentos LED
Altura del carácter	14mm
Máx. rango del display	De -1999 a 9999
Medición	Escalado digital
Tipo de entrada	DC4-20mA
Fuente de alimentación	Potencia de lazo
Salida principal (Valor comparativo)	Indicador
Precisión del display	F.S. 0.3% rdg ±1-dígito
Ciclo del display	0.5s/1s/2s/3s/4s/5s
Resolución	Resolución de 12,000
Temperatura del entorno ambiental	De -10 a 50°C, almacenamiento: de -25 a 60°C
Ambiente de la humedad ambiente	35 a 85%RH, almacenamiento : 35 a 85%RH
Peso	110g aprox.

※Temperatura ambiente (25 °C ± 5 °C): F.S. 0.3% rdg de ± 1-dígito (-10 a 50 °C: F.S. 0.4% rdg ± 1-dígito)
※Impedancia entre líneas de entrada: máx. 600Ω (basado en 24VDC)
Tenga en cuenta que la activación de la potencia de entrada se basa en 24 V CC, y la impedancia recomendada también se reducirá si la activación el poder es más bajo
※La resistencia del medio ambiente está clasificada sin congelación o condensación.
※El peso incluye el embalaje. El peso entre paréntesis es solo por unidad.