



Indicador de panel PCE-N24S

PCE-N24S

El indicador de panel sirve para la valoración de la señal de procesos más común 4...20 mA. Con el indicador de panel tiene la posibilidad de configurar la señal de entrada de forma libre le permite un uso muy variado. El valor actual de la pantalla para panel se puede leer fácilmente gracias a la gran pantalla de 4 dígitos. La alimentación del sensor de 24 V opcional le permite una conexión directa de sensores de 2 hilos o de transductores, lo que simplifica el uso de este indicador de panel. Los diferentes modelos se diferencian también en la tensión de alimentación. Además de una alimentación de 230 V es posible usar 20 - 40 V para su funcionamiento. La configuración del indicador de panel se efectúa a través del software libre LPCon. Mediante al [adaptador de programación PCE-PD14](#) puede efectuar ajustes o leer los valores. Las configuraciones realizadas a través del software en el indicador de panel pueden ser registradas y ser recuperadas.

- ▶ Protección IP65 den la parte frontal
- ▶ Para señales de procesos de 4-20 mA
- ▶ Conexión mediante tornillo
- ▶ Alimentación del sensor
- ▶ Configuración a través del software
- ▶ Indicador de procesos con pantalla LED

Especificaciones técnicas

Entrada	3,6 mA ... 4 mA ... 20 mA ... 22 mA
Precisión	± (0,2 % FS + 1 dígitos)
Impedancia interna	10 Ω ± 1 %
Escala	2 puntos
Pantalla	LED de 4 dígitos de 7 segmentos, altura: 20 mm
Rango de indicación	-19999 ... 99999
Alimentación del sensor	24 V DC, máx. 30 mA
Temperatura ambiental	Funcionamiento: -10 ... 55 °C Almacenado: -25 ... +85 °C
Dimensiones	96 x 48 x 64 mm
Dimensiones para instalación en panel	92 x 45 mm (según DIN)
Tensión de alimentación	230 V AC, 85 ... 253 V AC/DC 20 ... 40 V AC/DC
Tipo de protección	Frontal: IP 65
Peso	Aprox. 200 g
Montaje	Clips de montaje con tornillos de sujeción, conexión mediante regletas de bornes
Carcasa	De plástico robusto

Contenido del envío

1 x Indicador de panel PCE-N24S
1 x Material de sujeción
1 x Junta
1 x Manual de instrucciones

Más información

Productos similares



Accesorios

PCE-PD14	Adaptador de programación
----------	---------------------------

Nos reservamos el derecho a modificaciones