

## Indicador de panel PCE-G1





# Indicador de panel para la humedad relativa yla temperatura con gran pantalla (alcance visual hasta 50 m)

El indicador de panel está pensado para la medición estacionaria de lahumedad relativa y la temperatura y su lectura directa en elindicador de alta visibilidad. Elindicador de panel está compuestopor una pantalla LED (100 mm de altura) y cuenta con laprotección IP 54. La indicación de los valores se vaalternando: humedad relativa (2 s) y temperatura (2 s). Los sensores delindicador de panel vienen calibrados de fábrica. Perotambién puede pedir de forma opcional el certificado decalibración ISO. Sencillo, preciso y robusto.

#### Ficha técnica

### Información adicional

#### Especificacionestécnicas

Rangosde medición  $10 \dots 95 \%$  Hr Humedad relativa  $0 \dots + 60 \degree$ C

Temperatura

Resolución

Humedad relativa

1% Hr

1 °C

Temperatura

Precisión  $\pm 2 \%$  Hr Humedad relativa  $\pm 1 \degree C$ 

Temperatura

Alcance visual Lectura hasta aprox. 50 m.

Tipo de sensor

Humedad relativa Capacitivo PT1000

Temperatura

Tiempo de respuesta T90 4 s

Longitud de cable (entre el sensor yla

pantalla)

Pantalla LED de 100 mm de altura

(indicaciónalterna)

1 m

Puerto RS-232

Alimentación 230 V /50 ... 60 Hz

Sensor 50x 70 x 20 mm

Dimensiones
Pantalla 175 x 250 x 75 mm

Protección IP 54

Peso 1,3 kg(sensor y cable incluidos)

Más acerca del producto



**Productos relacionados** 

