



# Higrómetro

## PCE-G 2

El higrómetro de gran formato se usa para medir la temperatura y humedad del aire. El higrómetro se instala sobre todo en almacenes, oficinas colectivas, centros de enseñanza, etc. Los dígitos del higrómetro tienen una altura de 55 mm y muestran los valores de temperatura y humedad.

Gracias a la altura de los dígitos es posible leer los valores hasta unos 30 m de distancia. El sensor del higrómetro está conectado con la base mediante un cable de 2 m. El higrómetro se alimenta con 230 V AC. Los botones en la parte lateral permiten ajustar el nivel de alarma

- ▶ Mide la temperatura y la humedad del aire
- ▶ Montaje en la pared
- ▶ Alimentación: 230 V AC
- ▶ Altura dígitos: 55 mm
- ▶ Alcance visual hasta 30 m
- ▶ Sensor externo conectado por cable

## Características técnicas

### Temperatura

Rango	-40 ... 85 °C
Resolución	-10 ... 85 °C: 0,1 °C -10 °C: 1 °C
Precisión	±0,3 °C

### Humedad relativa

Rango	0 ... 99 % H.r.
Resolución	0,1 % H.r.
Precisión	±4 % H.r.

### Otras especificaciones

Alarma	Acústica, límite superior e inferior
Pantalla	2 x LED de 3 dígitos (rojo) Altura dígitos: 55 mm
Alcance visual	Aprox. 30 m
Alimentación	Input: 100 ... 240 V AC 50/60 Hz Output: 12 V DC, 0,5 A
Condiciones operativas	-20 ... 70 °C / máx. 85 % H.r.
Protección (IP)	IP54
Longitud del cable	Cable del sensor aprox. 2 m Fuente de alimentación: aprox. 1 m
Dimensiones	395 x 255 x 50 mm
Peso	Aprox. 2,5 kg

## Contenido del envío

1 x Higrómetro PCE-G 2
1 x Set para montaje en pared (2 x tacos y tornillos)
1 x Sensor externo con cable de 2 m (temperatura y humedad)
1 x Enchufe con cable de 1 m (alimentación a 230 VAC)
1 x Manual de instrucciones

## Más información



Nos reservamos el derecho a modificaciones