



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

Parámetros

Rango temperatura -40 ... 85 °C

Resolución -10 ... 85 °C: 0,1 °C

-10 °C: 1 °C

Precisión ± 0,3 °C

Rango humedad relativa 0 ... 99 % H.r.

Resolución 0,1 % H.r.

Precisión ± 3 % H.r.

Pantalla 2 x LED de 3 dígitos (rojo)

Altura dígitos: 55 mm

Alcance visual Aprox. 30 m

Longitud del cable Cable del sensor aprox. 2 m

Fuente de alimentación: aprox. 1 m

Alimentación 240 V AC 50/60 Hz

Enchufe de seguridad

Condiciones operativas -20 ... 70 °C / max. 85 % H.r.

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