

# Hygrometer PCE-G 2



**Hygrometer PCE-G 2 für Temperatur und Luftfeuchte / 55 mm Ziffernhöhe / bis zu 30 m ablesbar /  
externer Sensor / 230 V Netzbetrieb**

Die Großanzeige für Temperatur und Luftfeuchte PCE-G 2 wird verwendet um die Umweltgrößen Temperatur und Luftfeuchte zu messen. Die Großanzeige findet ihren Einsatzbereich in Lagerhäusern, Großraumbüros, Schulen etc. Die Großanzeige besitzt 55 mm Hohe Ziffern, die die Temperatur und Luftfeuchte anzeigen.

Durch die enorm hohe Ziffernhöhe kann die Großanzeige von Entfernungen bis zu 30 m gut abgelesen werden. Der Temperatur- und Luftfeuchtesensor der Großanzeige ist mit einem ca. 2 m Langen Kabel verbunden. Betrieben wird die Großanzeige mit 230 V AC Netzspannung. Über die seitlich angebrachten Tasten können an der Großanzeige Alarmlevel eingestellt werden.

- ▶ Temperatur und Luftfeuchtemessung
- ▶ Wandmontage
- ▶ 230 V AC Spannungsversorgung
- ▶ 55 mm Ziffernhöhe
- ▶ bis zu 30 m Ableseentfernung
- ▶ externer Sensor (Kabelgebunden)

## Technische Daten

### Messfunktion

Messbereich <b>Temperatur</b>	-40 ... 85 °C
Auflösung	-10 ... 85 °C: 0,1 °C -10 °C: 1 °C
Genauigkeit	± 0,3 °C

Messbereich <b>Luftfeuchtigkeit</b>	0 ... 99 % r.F.
Auflösung	0,1 % r.F.
Genauigkeit	± 3 % r.F.

Anzeige	2 x 3 Digit LED Anzeige (Rot) 55 mm Ziffernhöhe
Ableseentfernung	ca. 30 m
Kabellängen	Sensorkabel ca. 2 m Spannungsversorgung: ca. 1 m
Spannungsversorgung	240 V AC 50/60 Hz Schutzkontaktstecker
Betriebsbedingungen	-20 ... 70 °C / max. 85 % r.F.
Abmessungen	395 x 255 x 50 mm
Gewicht	ca. 2,5 kg

## Weitere Informationen

Mehr zum Produkt



Ähnliche Produkte



Änderungen vorbehalten!