

TR200-A Temperatur-/Feuchtigkeitsdatenlogger mit digitalem Display

Funktionen

- Messen der Temperatur
- Messen der relativen Feuchte
- Datenlogger

Geräteinformationen

- Wandbefestigung möglich
- Gut sichtbare LED-Warnleuchten zur Überwachung der Luftqualität in Innenräumen

- Gerät zur Überwachung der Temperatur und Luftfeuchte in Innenräumen
- Auswahl der Speicherpunkte: 1000, 2000, 4000, 8000, 12000, 16000 max pro Funktion
- Automatische Abschaltung
- Bedienung nur mittels PC möglich!

Gerätehighlights

- USB-Schnittstelle
- Staub- und Feuchtigkeitsschutz gemäß Schutzart IP65
- Optische Grenzwertanzeige



TR200-A

Artikel-Nr. 3477302

Zubehör:

TPK-60, Externer Temperaturfühler
Best.-Nr. TPK-60

Artikel-Nr. 3503184

TR300 Temperatur-/Feuchtigkeitsdatenlogger mit digitalem Display

Funktionen

- Messen der Temperatur
- Messen der relativen Feuchte
- Datenlogger
- Taupunktanzeige

Geräteinformationen

- Gerät zur Überwachung der Luftqualität in Innenräumen
- Wandbefestigung, Stativbefestigung oder selbststehend

- Anzeige von Temperatur, relativer Feuchte
- Optionale Anzeige der Lufttemperatur oder des Taupunkts
- Gut sichtbare LED-Warnleuchten zur Überwachung der Luftqualität in Innenräumen
- Kompakte Form
- Auswahl der Speicherpunkte: 1000, 2000, 4000, 8000, 12000, 16000

Gerätehighlights

- Echtzeitmarkierung (Datum/Uhrzeit)
- USB-Schnittstelle
- Extragroßes Display
- Alarmfunktion



TR300

Artikel-Nr. 3311844

TR200-A Technische Daten

Anzeige	LCD, 3¼-stellig, 1999 Digits
LED-Anzeige	Rot: Alarm bei hohen/niedrigen Werten; Gelb: Aufzeichnung
Messbereiche Temperatur	
Interner Sensor	-40 °C...+85 °C
Externer Sensor	-40 °C...+100 °C
Relative Feuchte	0,0...99,9 %
Toleranz	
Temperatur	±0,6 °C (-20 °C...+50 °C); sonst ±1,2 °C
Relative Feuchte	±3 % bei 25 °C; sonst 5 %
Auflösung Temperatur	0,1 °C
Auflösung rel. Feuchte	0,1 %
Speicherpunkte	1000, 2000, 4000, 8000, 12000, 16000
Stromversorgung	1x Batterie 3,0V, IEC CR2
Schutzart	IP54
Abmessungen	75 x 55 x 23 mm
Gewicht	ca. 200 g

TR300 Technische Daten

Anzeige	LCD
Messbereiche	
Temperaturbereich	-20...+70 °C
Relative Feuchte	0...100 %
Toleranz	
Temperatur	±0,6 °C bei 0...50 °C; sonst ±1,2 °C
Relative Feuchte	±3 % bei 10...90 %; sonst ±5 %
Auflösung	
Temperatur	0,1 °C
Relative Feuchte	0,1 %
Stromversorgung	4 x Batterie 1,5 V, IEC LR6
Abmessungen	175 x 42 x 16 mm
Gewicht	ca. 200 g

CM100 Kohlenmonoxid-Messgerät

Funktionen

- Überwachung der Kohlenmonoxid-Konzentration mit Alarmfunktion
- Voreingestellter Grenzwert 25 ppm zur sicheren Gefahrenerkennung

Geräteinformationen

- Einstellbare Grenzwerte: 25, 30, 35, 45, 50, 70, 100 und 200 ppm
- Anzeige von Messwert und Maximalwert
- Selbst-Test-Funktion
- Auto-Power-Off

Gerätehighlights

- Anzeige der maximalen Kohlenmonoxid-Konzentration
- Beleuchtete Anzeige

Technische Daten

Anzeige	LC-Anzeige 3 -stellig, 1000 Digits
Messbereich/Auflösung	
Kohlenmonoxid	(CO) 0...999 ppm / 1 ppm
Genauigkeit	± 20% bei 0 – 100 ppm ± 15% bei 100 – 500 ppm (bei 20 °C +/-5%, 50 +/-20% RH)
Betriebstemperaturbereich	-10 ... +60°C (5...99% rel. F)
Stromversorgung	3x Batterien 1,5 V, IEC LR 03 (AAA), Mikro
Maße	175 x 47 x 28 mm
Gewicht	ca. 130 g



CM100

Artikel-Nr. 3311826

Lieferumfang: 1x CM100, 3x Batterien 1,5 V, IEC LR 03, 1x Bereitschaftstasche, 1x Bedienungsanleitung