

Calibration Experts

EP-Z20-TH Datenlogger Temperatur, Feuchte



Messdatensammler für alle Kalibrierlaboratorien

Technische Daten

 Abmessungen
 123x117x33mm

 Abtastintervall
 2/5/10/30/60/255s

Speicherintervall 2 Sekunden – 24 Stunden **Ausführung** Gehäuse Kunststoff

Betriebsdauer mit Batterie > 1 Jahr

Datenspeicher10.000 MesswerteLC-DisplayGröße 66x42mm

Gewicht ca. 280g

Im Lieferumfang enthalten Bedienungsanleitung, Batterie / Wand-Halterung

Schnittstelle LAN oder USB

Speicherintervall 1/10/12/15/30min, 1/3/6/12/24h

Stromversorgung Netzteil, Akku **zul. Betriebstemperatur** -50...90°C

zul. rel. Feuchte 0...95% r.F., < 20g/m³ (nicht kondensierend)

Temperatur

Messbereich -30 ... 70 °C

Einheit °C

Genauigkeit ± 0.3 °C (23°C ± 2 °C), sonst ± 0.5 °C

Auflösung 0,1

Rel. Feuchte

 $\begin{tabular}{lll} \begin{tabular}{lll} \begin{$

Einheit % r.F.

Genauigkeit ±3% r.F (10% - 85%), sonst ± 5% r.F

Auflösung 0,1



Calibration Experts

Ihre Notizen