

LOG32

Datenlogger für Temperatur und Feuchte



- Großer Speicher für 32.000 Messwerte
- Frei einstellbares Intervall: 2 s bis 24 h
- Batteriestandzeit ca. 2 Jahre
- Statusanzeige über 2 LED
- Inkl. Windows Software (englisch)
- Inkl. Wandhalterung

Anwendungsbereiche:

Die ideale Messwertüberwachung ohne teure Installation. Ideal für Transport und Lager für Labore, Produktionsanlagen, Gewächshäuser, etc.

- Qualitätsüberwachung im Labor, bei der Produktion, im Lager
- Umgebungsbedingungen in Produktionsstätten
- Überwachung von Lager und Transport gemäß HACCP
- Umgebungsbedingungen in Kraftwerken
- Überwachung von Kühlschränken für Arzneimittel

Technische Daten:

Temperatur	
Messbereich	-40°C bis +70°C
Auflösung	0,1°C
Genauigkeit	±1,0°C von -20°C bis +50°C, ±2,0°C restl. Bereich
Rel. Feuchte	
Messbereich	0% bis 100% rH
Auflösung	0,1% rH
Genauigkeit	±3% rH
Speicher	32.000 Messwerte
Interface	USB (integr.)
Gehäuse	ABS
Abmessungen	130 x 30 x 25 mm
Gewicht	70 g
Batterie	1 x 3,6 V Lithium ½ AA