

## LOG32 Datenlogger für Temperatur und Feuchte

- Großer Speicher für 32.000 Messwerte
- Frei einstellbarer Speicherintervall von 2 Sekunden bis 24 Stunden
- Batteriestandzeit ca. 2 Jahre
- Statusanzeige über zwei LEDs
- Inkl. Windows Software (Englisch)
- Inkl. Wandhalter



### Anwendungsbereiche

Die ideale Messwertüberwachung ohne teure Installation. Ideal für Transport und Lagerung für Labors, Produktionsanlagen, Gewächshäuser, etc..

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

### Technische Daten

#### Datenlogger für Temperatur und Feuchte Art. Nr. 5005-0171

<b>Temperatur</b>	
Messbereich	-40..+70°C
Auflösung	0,1°C
Genauigkeit	+/-1,0°C(-10..+40°C), sonst +/-2,0°C
<b>Rel. Feuchte</b>	
Messbereich	0..100%rH
Auflösung	0,1%rH
Genauigkeit	+3%rH
<b>Speicher</b>	32.000 Messwerte(16.000 pro Messgröße)
<b>Interface</b>	USB(integr.)
<b>Gehäuse</b>	ABS
<b>Abmessungen</b>	130 x 30 x 25 mm
<b>Gewicht</b>	70 g
<b>Batterie</b>	1 x 3,6 Volt Lithium ½ AA