

## LOG 32 TH PDF-Datenlogger für Temperatur und Feuchte

### Dokumentation des Temperaturverlaufs

### Verschiedene Temperaturbereiche erhältlich

Geeignet für Labore und Lagertemperaturüberwachung

optionaler Software Download (kostenlos)

frei einstellbarer Speicherintervall von 30 Sekunden bis 24 Stunden (via Software Log Connect)

Batteriestandzeit > 2 Jahre

Status- und Alarm-LEDs

akustischer Alarm via Beeper

inkl. Wandhalter und Befestigungsschrauben



Temperatur-Feuchtelogger mit integr. USB-Schnittstelle und automatischer PDF-Ausgabe, inkl. Wandhalterung

### Technische Daten

Technische Daten	
Artikelnr.	Log32TH
Marke / Hersteller	Dostmann electronic
Außenmaße (HxBxT)	100 x 19 x 19 mm
Gewicht	0.7 KG
Messbereich	-40...+70°C, 0...99%rF
Auflösung	0,1°C/0,1%
Genauigkeit	+ - 0,5°C (-10..40°C), + - 3% (40..60% rF)
Spannungsversorgung	1/2 AA size 3,6 Volt
Batteriestandzeit	> 2 Jahre (bei einem Intervall > 15 min.)

### Allgemeines zur Produktgruppe

Für eine ideale Messwertüberwachung sorgen die verschiedenen Datenlogger. Sie eignen sich zur Dokumentation des Temperaturverlaufs oder auch zur Überwachung der Kühlkette.