

## LOG 32 T PDF-Datenlogger für Temperatur

### 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 > 3 Jahre (bei Messintervall >15 Minuten)

Status- und Alarm-LEDs

akustischer Alarm via Beeper

inkl. Wandhalter und Befestigungsschrauben

EN12830 konform

IP65 wassergeschützt



USB Logger Log 32 TH

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

### Technische Daten

Artikelnr.	Log32T
Marke / Hersteller	Dostmann electronic
Außenmaße (HxBxT)	100 x 19 x 19 mm
Gewicht	0.7 KG
Messbereich	-40...+70°C
Auflösung	0,1°C
Genauigkeit	+/- 0,5°C (-10..40°C)
Spannungsversorgung	1/2 AA size 3,6 Volt
Batteriestandzeit	> 3 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.

### Passendes optionales Zubehör zum Gerät

**5600-0006: ISO-Werkzertifikat bei Wunschttemperatur**

von -20°C bis +200 °C, pro Prüfpunkt