

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.