



## TiLOG<sup>®</sup> Multi Use, Temperatur, ohne Display | USB Datenlogger - nicht wiederaufladbar

### Produktbilder



## Beschreibung

---

Der TiLOG® Multi Use, Temperatur, ohne Display DL-TiMT8 ist ein sehr zuverlässiger Mehrweg-Datenlogger (MultiUse). Der DL-TiMT8 kann beliebig oft neu programmiert werden und eignet sich ideal für die Temperaturmessung in Kühlhäusern oder Laborkühlschränken, aber auch bei Kuriertansporten. Die Gerätetreiber sind bereits auf jedem TiLOG® USB Datenlogger vorinstalliert. Durch den Download der kostenfreien Software TiLOG® Managing Tool können die gespeicherten Daten per PDF und CSV ausgelesen werden. Außerdem können die Daten via Internet in die Web Applikation hochgeladen werden und hat von dort überall Zugriff darauf.

Mit einem Speicher von bis zu 8.000 Messpunkten ist man für jede Temperaturüberwachung bestens ausgestattet.

## Technische Details

Anwendung	beliebig oft programmierbar (Multi Use)
Temperaturbereich	-40...+65°C
Auflösung Temperatur	0,01°C
Genauigkeit Temperatur	±0,3°C
Datenspeicher	8.000 Messwerte
Aufzeichnungszyklus	5-90 Tage Batterie: fest verbaut, nicht wiederaufladbar (Wenn der Akku an Ihrem Gerät leer wird, bieten wir Ihnen den Batterietausch gerne gesondert an.)
Gerätetreiber	bereits enthalten
Abmessung	77,8x33x14,6mm
Betriebssystem	Windows

## Mehr Informationen

---

Lieferzeit	2-3 Werktage*
Produktkennzeichnung	Made in Switzerland
Einsatzgebiete	Energiemanagement Kühlhausüberwachung Lagerhausüberwachung uvm.
Lieferumfang	TiLOG® USB Datenlogger

