



## neolab® Cryo Datenlogger

### Artikelbilder

---



## Beschreibung

---

Zur Temperaturoaufzeichnung bei Lagerung und Transport, 2 x 60.000 Messwerte, interner Temperatursensor -10°C bis +70°C, externer Temperatursensor Pt1000 (-200 bis +250°C), 3 x 40 mm, mit 3 m Kabel.

Technische Daten:

Messbereich:

Intern: -10. bis 70°C

Extern: -200 bis 350°C (PT 1000 KI.B)

Auflösung: 0,1°C

Genauigkeit:

Intern:  $\pm 0,3^\circ\text{C}$  -20 bis 50°C  $\pm 0,7^\circ\text{C}$  (restl. Bereich)

Extern:  $\pm 0,5^\circ\text{C}$  bei -200 bis 250°C zzgl. Fühlergenauigkeit  $\pm 1,0^\circ\text{C}$ (restl. Bereich)

Spannungsversorgung: 1 x CR2032

Anschluss: USB

Batteriestandzeit: > 1 Jahr (Messtakt > 4 Minuten)

Abmessungen: 88 x 55 x 20 mm

Gewicht: 95 g

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	2-5688
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072069964
Farbe	weiß blau
Temp MAX	350 °C
Temp MIN	-200 °C
Breite	55 mm
Höhe	20 mm
Tiefe	88 mm
Anzeige (AbleSEN, Einstellen)	digital
Gewicht	95 g
Typ Schnittstelle	USB
Zähl- und Messgeräte Eigenschaften	mit interner Kalibrierung mit integriertem Datenspeicher mit Schnittstelle mit Grenzwerteinstellung mit GLP-Funktionen mit Alarmfunktion inklusive Batterien/Akku
(Kombinierte) Funktionen	Datenlogger Thermometer
Auflösung °C	0.1 °C
Energieversorgung	Batterie
Typ Kalibrierung	automatisch
gemessene Größe(n)	Temperatur
Messeinheit	°C

