

Thermistor-Thermometer für niedrige Temperaturen (Kälte)

HI 98710 – HI 98740 – HI 98810 – HI 98840



- Hohe Messgenauigkeit $\pm 0,4^{\circ}\text{C}$
- Ideal für Messungen im Lebensmittelbereich
- Modelle mit bis zu 4 Fühlereingängen
- Anwenderfreundliches LCD mit Hintergrundbeleuchtung
- Grosse Auswahl an Sonden für die unterschiedlichsten Anwendungen (Kühlräume, Lagerräume...)
- Stromversorgung durch Batterien oder Adapter

Die Thermometer der Serie **HI 98710** und **HI 98810** sind tragbar, professionell und vielseitig. Sie verbinden hohe Technologie mit einfacher Handhabung. Mit Drucker oder Datenübertragung auf PC (**HI 98810** Serie).

Artikel :



PEWA
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21
58239 Schwerte

Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88
E-Mail: info@pewa.de
Homepage: www.pewa.de

Thermometer mit Thermistor für niedrige Temperaturen (kalt), mit Drucker und Datenübertragung zum PC

HI 98810



Parameter : Temperatur -

[Technische Daten ausblenden](#)

Technische Daten

Bereich	-50.0 bis 150.0 °C
Auflösung	0.1 °C (-30 bis 130 °C); 0.2°C (außerhalb)
Genauigkeit	$\pm 0.4^{\circ}\text{C}$ (-20 bis 120 °C); $\pm 0.7^{\circ}\text{C}$ (außerhalb) ein Jahr gültig, Sondenfehler nicht eingeschlossen

Sonden- /Elektrodeneingänge	1
Sonde(n)	HI 762BL
Drucker	Impact-Drucker, Thermotransferdrucker, 14 Zeichen pro Zeile, Standardpapier 38 mm (HI 710034)
Druckintervalle	Wählbar zwischen 1, 2, 5, 10, 15, 30, 60, 120 und 180 Minuten
Speicherintervalle	Wählbar zwischen 1, 2, 5, 10, 15, 30, 60, 120 und 180 Minuten
Speicherung	14000 Messungen
PC-Anschluss	Mit Infrarot-Sender HI 9200/9, Ausgang RS 232
Stromversorgung	4 x 1.5 V AA, Abschaltautomatik wählbar nach 5, 10, 15, 30, 45 oder 60 Min. Inaktivität oder mit Netzadapter 12 V (optional)
Maße	220 x 82 x 66 mm
Gewicht	550 g

Thermometer mit Thermistor für niedrige Temperaturen (kalt), mit Drucker und Datenübertragung zum PC, mit 4 Sondeneingängen

HI 98840



[Technische Daten ausblenden](#)

Technische Daten

Bereich	-50.0 bis 150.0 °C
Auflösung	0.1 °C (-30 bis 130 °C); 0.2°C (außerhalb)
Genauigkeit	±0.4 °C (-20 bis 120 °C); ±0.7°C (außerhalb) ein Jahr gültig, Sondenfehler nicht eingeschlossen
Sonden- /Elektrodeneingänge	4
Sonde(n)	Reihe HI 762 (optional)
Drucker	Impact-Drucker, Thermotransferdrucker, 14 Zeichen pro Zeile, Standardpapier 38 mm (HI 710034)
Druckintervalle	Wählbar zwischen 1, 2, 5, 10, 15, 30, 60, 120 und 180 Minuten
Speicherintervalle	Wählbar zwischen 1, 2, 5, 10, 15, 30, 60, 120 und 180 Minuten
Speicherung	14000 Messungen
PC-Anschluss	Mit Infrarot-Sender HI 9200/9, Ausgang RS 232
Stromversorgung	4 x 1.5 V AA, Abschaltautomatik wählbar nach 5, 10, 15, 30, 45 oder 60 Min. Inaktivität oder mit Netzadapter 12 V (optional)
Maße	220 x 82 x 66 mm
Gewicht	550 g