
PRODUCT SHEET



EBI310-TPX220 Temperatur-Datenlogger für -80 °C

Der EBI310-TPX220 Temperatur-Datenlogger verfügt über einen externen Temperaturfühler und ist ideal für die Temperaturüberwachung bei ultratiefen Temperaturen (-70 °C/-80 °C).

TECHNISCHE DATEN:

Temperaturbereich: -200 °C bis + 250 °C

Genauigkeit: ± 1.0 °C (-100 °C...-20 °C) / ± 0.2 °C (-20 °C...+60 °C)

Datenspeicher: 120.000 Messwerte

Features:

- Der automatisch generierte PDF-Report ermöglicht einen Zugriff auf die aufgezeichneten Daten mittels beliebiger PDF-Reader
- Die einfache Nutzung des EBI310-TPX220 minimiert Anwendungsfehler, Schulungs- sowie IT-Kosten
- Eine Manipulation gemessener Temperaturwerte ist nicht möglich, was die Datensicherheit erhöht
- Software Winlog.basic 2.66 gratis im Downloadbereich zum Runterladen
- Laufzeit Batterie: Je nach Nutzung bis zu 2 Jahre

Wir bieten für die Temperaturdatenlogger verschiedene Services an:

- Kalibrierung und Programmierung des Loggers nach Kundenspezifikationen
- Logger Exchange Programm, bei dem jährlich automatisch ein frisch kalibrierter Logger zugeschickt.

SERVICE:



Calibration

SERVICE:



reCAL Exchange
Program

SERVICE:

10100
00101
10100

Logger Programming
Service