

Temperatur-Datenlogger EBI-20 T1 ebro



Produkt im eShop

[Startseite](#) / [Sortiment](#) / [Foodtech & Cuisine](#) / [Cuisine](#) / [Temperaturmessung & aufzeichnung](#) / [Thermometer](#) /
Temperatur-Datenlogger EBI-20 T1 ebro

Produktdaten

Anwendungen

- Transportüberwachung
- Lagerüberwachung
- Kühl- und Tiefkühlräume

Eigenschaften

- Wasserdicht
- Optischer Alarm
- Min. / max. Werte im Display
- Speichert 40000 Messwerte, jederzeit ablesbar
- Batterie austauschbar

Lieferumfang

- **EBI 20-T1:** Temperaturdatenlogger
- **EBI 20-T1-Set:** Temperaturdatenlogger, Auswertesoftware, Interface

Spezifikationen

- Messbereich Temperatur: -30 bis +70 °C
- Genauigkeit Temperatur: $\pm 0,5$ °C (-20 bis +40 °C); $\pm 0,8$ °C für restl. Messbereich
- Auflösung Temperatur: 0,1 °C
- Speicher: 40000 Messwerte
- Sensor: NTC
- Betriebstemperatur: -30 bis +70 °C
- Lagertemperatur: -40 bis +70 °C
- Messtakt: 1 min bis 24 h
- Messmodus: Endlosmessung sofort, Messung ab Startzeitpunkt, sofort messen bis Speicher voll, Start/Stop Messung, Start ab Tastendruck
- Stromversorgung: 3 V Lithium (CR 2450), durch den Benutzer auswechselbar
- Schutzart: IP 67
- Gehäuse: ABS
- Abmessungen (L x B x H): 69 x 48 x 22 mm
- Gewicht: ca. 45g
- Messbereichende Temperatur. 70 °C

- Speicher Messwerte: 40000

Art.-Nr.	Typ	Preis
4.4329.20	EBI 20-T1	CHF 80.00
4.4329.21	EBI 20-T1-Set	CHF 208.00

* Die Preise sind freibleibend und verstehen sich als Abgabepreise in Schweizer Franken ohne Mehrwertsteuer (MWST), sowie exklusive aller sonstigen Gebühren, Abgaben und Steuern. Die Preise, die im eShop angezeigt werden, sind aufgrund der regelmässigen Aktualisierung möglicherweise aktueller als auf der PDF-Datei.

** Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Chemikalien und Reinigungsmittel Transport - und Verpackungskosten für Gefahrgüter sowie gesetzlich vorgeschriebene Gebühren berechnet werden. Diese werden Ihnen auf der Auftragsbestätigung, die Sie ergänzend zur Bestellbestätigung erhalten, detailliert ausgewiesen.

*** Weitere Informationen wie Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie online in unserem eShop

**** Die PDF-Datei wurde erzeugt auf www.huberlab.ch am 30.04.2024 um 12:20 Uhr.