

# EBI 100-T465

## Temperatur-Datenlogger



Temperaturlogger, 2-Kanal,

### Artikelbeschreibung

- > Messung ohne Funk
- > Vollkommen wasserdicht
- > Temperaturfest bis +150 °C
- > Programmierung und Auswertung mit PC
- > Verschiedene Bauformen lieferbar
- > Werkskalibrierzertifikat

Nadellänge 300 mm

2-Kanal-Versionen für PE-Wert und  
Sprühtemperatur erhältlich:

EBI 100-T461 1340-6523 Sensor 135 mm

EBI 100-T462 1340-6524 Sensor 190 mm

EBI 100-T463 1340-6525 Sensor 245 mm

EBI 100-T464 1340-6526 Sensor 270 mm

### Artikelnummer 1340-6527

#### Technische Daten    Zubehör    Software    Kalibrierung    Bedienungsanleitung

<b>Genauigkeit</b>	$\pm 0,5 \text{ °C}$ (-85 °C...-40 °C) $\pm 0,2 \text{ °C}$ (-40 °C...0 °C) $\pm 0,1 \text{ °C}$ (0 °C...+140 °C) $\pm 0,2 \text{ °C}$ (+140 °C...+250 °C) $\pm 0,5 \text{ °C}$ (+250 °C...+400 °C)
<b>Abmessungen</b>	ø 48 mm x 24 mm
<b>Schutzklasse</b>	IP 68
<b>Messgrößen</b>	Temperatur
<b>Messbereich</b>	-85 °C...+150 °C
<b>Speicherkapazität</b>	100.000 Messwerte (gesamt)
<b>Betriebstemperatur</b>	-85 °C...150 °C
<b>Stromversorgung</b>	Lithiumbatterie 3,6 V wechselbar
<b>Funkfrequenz</b>	2,4 GHz
<b>Auflösung</b>	0,025 °C
<b>Messtakt</b>	250 ms, 500 ms, 1 Sek...24 Std
<b>Sensor</b>	Pt 1000
<b>Lagertemperatur</b>	-40 °C...+125 °C
<b>Gewicht</b>	ca. 70 g