

# EBI 25-T

## Temperatur-Datenlogger mit Funk



Klicken Sie doppelt auf das obere Bild, um es im  
voller Größe zu sehen



Artikel-Nr. 1340-6200

Temperatur-Datenlogger mit Funk,  
Messbereich -30°C bis +60°C, interner  
Temperatursensor NTC

### Produktbeschreibung

Automatische Erfassung von Temperatur  
Überwachung von Temperaturgrenzen mit  
Alarmierung über SMS/E-Mail  
Funkschnittstelle 868 MHz  
WLAN-Schnittstelle  
Ethernet-Schnittstelle  
Wasserdicht  
Batterie austauschbar  
Gemäß EN 12830

EBI 25-TE mit externem Fühler  
Artikel 1340-6201



PEWA  
Messtechnik GmbH

Weidenweg 21  
58239 Schwerte

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

Technische Daten    Zubehör    Software    Kalibrierung    Bedienungsanleitung

### Technische Daten

Typ	EBI 25-T
Messbereich	-30°C ... +60°C
Genauigkeit	±0,5°C (-20°C ... +40°C) ±0,8°C für restlichen Messbereich
Auflösung	0,1°C
Speicherkapazität	1 Kanal, 4.000 Messwerte
Sensor	NTC
Betriebstemperatur	-30°C ... +60°C
Messtakt	1 Minute bis 24 Stunden einstellbar
Messmodus	· Endlosmessung · Start-/Stop-Messung
Funkfrequenz	868 MHz
Funkverbindung	1 x pro Minute bis 1 x pro Stunde
Kommunikationsprotokoll	ebro-GIMP-Protokoll
Batterie	3,6 V Lithium Batterie, durch Benutzer austauschbar
Batterielaufzeit	< 2 Jahre (abhängig vom Sendintervall)
Lagertemperatur	-40°C ... +70°C
Gehäusematerial	ABS
Schutzklasse	IP67
Abmessungen	95 x 48 x 27 mm
Gewicht	ca. 65 g