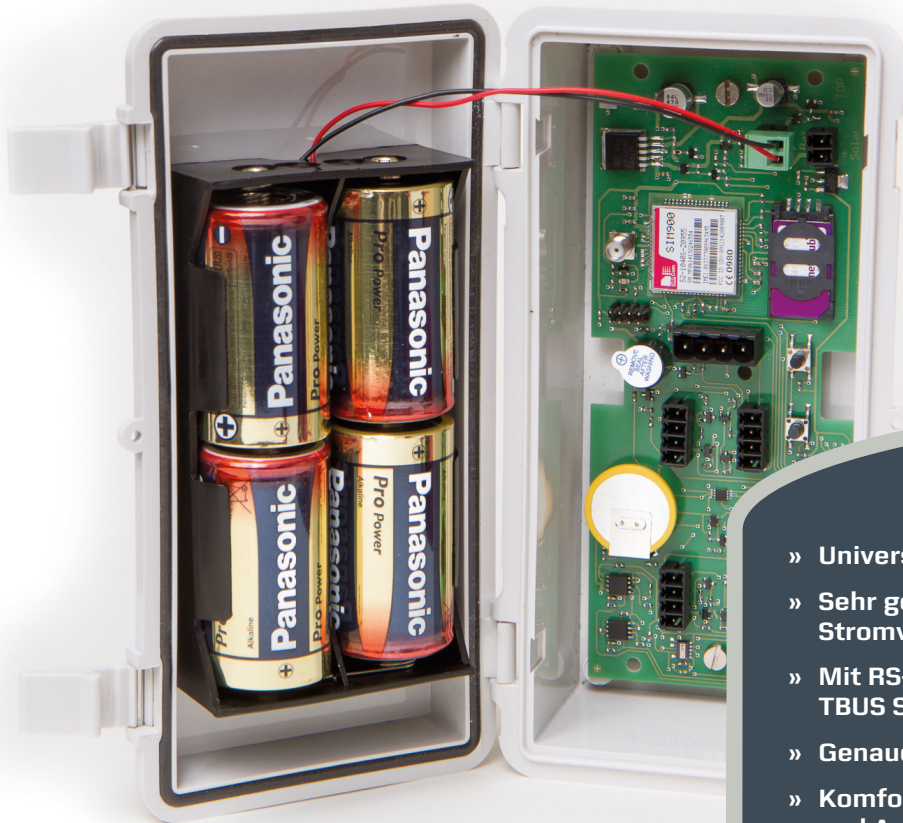


trueebner

true excellence in instrumentation



- » Universeller Datenlogger
- » Sehr geringer Stromverbrauch
- » Mit RS-485 Schnittstelle für TBUS Sensoren
- » Genaue Echtzeituhr
- » Komfortables Konfigurations- und Ausleseprogramm
- » Optionale Erweiterungs- module (z.B. hochauflösende Spannungseingänge)
- » Optionales Mobilfunkmodem

» TrueLog 100 Datenlogger

deutsch



www.truebner.de

TrueLog 100 Datenlogger

SPEZIFIKATIONEN

Sensorschnittstelle: RS485 (TBUS)
Bis zu 50 Sensoren pro Logger

Speicher: 32 MByte für Daten

Stromversorgung: 4 Alkalibatterien (D Zellen)
Alternative Batterieversorgung und Solarzellen auf Anfrage

Gehäuse: Wetterfest, UV-beständig, schlagfest, Schutzart IP66

Sensor Kompatibilität: Alle TRUEBNER Sensoren mit RS485 TBUS, Analogsensoren mit zusätzlichen Erweiterungsmodulen

Mobilfunk: Optionales integriertes Modem, SIM-Kartenhalter und Antennenanschluß (passende SIM Karte und Serverzugang erforderlich)

Schnittstelle: TRUEBNER RS485 nach USB Kabel

Anschluß: 4 polige Stecker mit Schrauben, Kabeldurchführung

Abmessungen: 100 mm x 200 mm x 70 mm

Lieferumfang: Datenlogger im Gehäuse
Steckerset mit Kabeldurchführungen
Software über Downloadlink