



Burat & Klein
Datentechnik GmbH

Technisches Datenblatt



TeleInspektor® Mini





Automatische Datenerfassung mit Fernzugriff

- Autonom arbeitendes Messsystem
automatische Datenerfassung
- Volle Kompatibilität zu MessMAX®
- Selbständiges Auswerten der Mess-
ergebnisse
- Fernzugriff über LTE und LAN
- Ereignisgesteuertes Versenden von
Messdaten per E-Mail möglich



Die **TeleInspektor**® Technik:

Alle TeleInspektoren haben einen Computer, ein LTE- und ein CAN-Bus Modul integriert. Somit ist eine autarke Messdatenerfassung und Verarbeitung sowie ein dauerhafter Fernzugriff möglich.



Technische Daten

Messkanäle	16
Messgrößen	- Spannung DC - Strom - Temperatur - DMS
Abtastrate	500 Hz
Anschlussstecker	B&K Standard Amphenol oder nach Absprache
Sensorversorgung	10 V / 15 V / 24 V
Geräte-Versorgungsspannung	10 ... 30V DC
CAN Anschluss	Sub-D 9 pol. Stecker oder M12 x 1 Stecker
CAN Abschlusswiderstand	auf Kundenwunsch
Geräte-Versorgungsspannung (optional)	20 ... 60 V DC
CAN-Bus	1 x galvanisch getrennt
Gewicht	2000 g
Abmessungen (BxHxT in mm)	260 X 250 X 75

Irrtümer und Änderungen vorbehalten



Burat & Klein Datentechnik GmbH

Brochenzeller Str. 23
88074 Meckenbeuren
Deutschland

Tel.: +49 (0) 7542 200 90
Fax: +49 (0) 7542 200 91

E-Mail: info@burat-klein.com