



Burat & Klein  
Datentechnik GmbH

Technisches Datenblatt



TeleInspektor® Multi





## Signalaufbereitung und hochdynamische Messdatenerfassung Multifunktional für alle Messeinsätze

- 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
- Auch als reine MultiMessBOX verwendbar



### 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	Flexibel durch tauschbare Messverstärker
Summenabtastrate	100 kHz
Anschlussstecker	B&K Standard Amphenol oder nach Absprache
A/D- Wandler- Karte Auflösung	16 bit
Sensorversorgung	5 V / 15 V / 24 V
Geräte-Versorgungsspannung	10 - 30 V DC
Geräte-Versorgungsspannung (optional)	20 - 60 V DC
CAN Anschluss	Sub-D 9pol Stecker oder M12x1 Stecker
CAN Abschlusswiderstand	auf Kundenwunsch
CAN-Bus	2x galvanisch getrennt
Gewicht	7500g
Abmessungen (B x H x T in mm)	445 X 135 X 250

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](mailto:info@burat-klein.com)