



Telemetrie- Messkoffer für den mobilen Serviceeinsatz

Mobiles Telemetriesystem,
immer sofort einsatzbereit für kurzfristige
Meßeinsätze

Für den Service-Meßtechniker haben wir den Koffer schon gepackt:

Ein universelles 1-Kanal Telemetriesystem für den mobilen Meßeinsatz wird als Set mit allem nützlichen Zubehör wie Montagematerial für die Schnellmontage an rotierenden Wellen, Antennensystem, Widerstandssortiment, optionaler DMS-Kalibrierbox etc. in einem kompakten Meßkoffer geliefert.

Unverzichtbar ist diese leistungsstarke Ausrüstung z.B. für die meßtechnische Erfassung von Drehmoment, Kraft, Dehnung oder Schwingung zur

- Maschinendiagnose
- Schadensanalyse
- Qualitätssicherung
- Prozeßüberwachung

direkt im laufenden Betrieb an rotierenden oder bewegten Komponenten im Maschinen-, Fahrzeug- oder Anlagenbau.

Dieses Telemetriesystem überzeugt durch einfache Inbetriebnahme und unkomplizierte Handhabung. Besonders geeignet ist es für häufig wechselnde Anwendungen mit kurzen bis mittlere Meßzeiten von einigen Stunden bis zu einigen Tagen, also überall dort wo schnelle Meßergebnisse gefordert sind.

- Komplettes 1-Kanal Telemetriesystem im Meßkoffer
- Sofort bereit für den Serviceeinsatz weltweit
- Unverzichtbar für häufig wechselnde Meßaufgaben an rotierenden oder bewegten Maschinen
- Universell einsetzbarer Telemetriesender
- Alle DMS-Sensoren direkt anschließbar
- Batterieversorgung des Telemetriesenders mit einem 9V-Block (Induktivspeisung nachrüstbar)
- Einfache Montage und Inbetriebnahme
- Kompakter Telemetrieempfänger
- Normiertes Ausgangssignal $\pm 10V$
- Universelle Versorgung des stationären Telemetrieempfängers 90..260VAC & 10..32VDC
- Universell einsetzbare Empfangsantenne mit Magnethaftfuß