

unit CONTROL 660 mobil



Universelles mobiles Hydraulik- und Pneumatik-Diagnose-Messsystem für Service, Entwicklung und Qualitätssicherung

Das Messgerät sowie die dazugehörige Sensorik ist für eine automatische Sensor-Erkennung ausgelegt

HARDWARE im Überblick

- schneller 24-Bit-Wandler
- 5,7" VGA-Display, Sonnenlicht tauglich
- robustes Gehäuse
- Akkusatz Ni-MH 10Ah
- Akku-Überwachung
- Abmessung: B220xH260xT60mm
- 6 Analogeingänge (0/4...20mA)
- davon 3 umschaltbar auf Digital
- RTCC (Echtzeituhr mit Kalender)
- USB 2.0 Datenübertragung
- Ladeneinheit
- KFZ-Bordversorgungsleitung

GERÄTEFUNKTIONEN

- Spitzenwertspeicher und Differenzbildungen
- Zahlen-, grafische Anzeige sowie Speicherung aller 6 Kanäle gleichzeitig
- grafische Darstellung der Kanäle in unterschiedlichen Farben
- 5-stellige numerische Anzeige inkl. Nachkommastellen
- große Auswahl der möglichen physikalischen Größen
- Umfangreiche Möglichkeiten der Konfiguration für die unterschiedlichsten Messaufgaben
- PC-Software für Windows
- Updates der PC- und Gerätesoftware über das Internet
- Es erfolgt eine Werkskalibrierung vor jeder Auslieferung
- Kundenspezifische Software auf Anfrage
- auf Wunsch ein kundenspezifischer Startbildschirm