

Funktionsbeschreibung

Das VHT-0020 ist ein batteriebetriebenes Handmessgerät für DMS-Kraftaufnehmer, welches sich besonders für Messungen an diesen Kraftaufnehmern eignet. Das Handterminal ist der ideale Helfer beim Messen vor Ort an der Maschine oder Anlage.

Einsatzmöglichkeiten:

- in der Krantechnik
- in der Recyclingtechnik
- in der Fahrzeugprüftechnik
- beim Einsatz an Bauaufzügen
- beim Einsatz an Arbeitsbühnen
- bei der Messdatenerfassung an Nutzfahrzeugen
- bei mobiler Wägetechnik an Fahrzeugen und in der Landwirtschaft
- bei der Messdatenerfassung von Lastaufnehmer an Maschinen und Anlagen



Technische Daten

Messeingang	1...9 mA mit 6-pol. Steckverbinder DIN 45322 0,1...0,9 mA mit 5-pol. Steckverbinder BINDER Serie 712
Bedienelemente	4 Kurzhubtasten
Funktionen	<ul style="list-style-type: none">• Ein / Aus• Messen• Tara• Spitzenwert• Kalibrierfunktionen
Software	Grundversion für Messungen mit Sensor Spezifizierung entsprechend Kundenwunsch
OLED-Anzeige	128 x 64 Bildpunkte, grafikfähig
Datenspeicher	intern 512 kB Einschub für SD/MMC-Card (optional)
Schnittstelle	RS 232 für die Kopplung mit einem PC
Stromversorgung	intern NiMH-Akku AAA mit integrierter Ladefunktion Laufzeit ca. 7...14 Stunden Steckernetzteil (im Lieferumfang enthalten) Y-Kabel für Dauerbetrieb (optional)
Gehäuse	graues Kunststoffgehäuse, Tastatur in rot-beige
Abmessungen	ca. 170 mm x 95 mm x 30 mm (L x B x H)
Betriebstemperatur	-10 °C bis +60 °C
Schutzklasse	IP 40