

Handterminal VHT-0010

Funktionsbeschreibung

Das VHT-0010 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 (optional 4...20 mA) über 6-poligen DIN Steckverbinder nach DIN 45322
Bedienelemente Funktionen	4 Kurzhubtasten <ul style="list-style-type: none">• Ein / Aus• Messen• Tara• Spitzenwert• Kalibrierfunktionen
LCD-Display	4-stellig mit 9 mm Zeichenhöhe inkl. 3 Sonderzeichen
Schnittstelle	RS 232 für die Kopplung mit einem PC (optional)
Stromversorgung	intern NiMH-Akku AAA mit integrierter Ladefunktion Laufzeit ca. 5...7 Stunden Steckernetzteil (im Lieferumfang enthalten) Y-Kabel für Dauerbetrieb (optional)
Gehäuse Abmessungen Betriebstemperatur Schutzklasse	schwarzes Kunststoffgehäuse, Tastatur in beige ca. 160 mm x 85 mm x 35 mm (L x B x H) -10 °C bis +60 °C IP 40