

DFWT

DFWT "TRUCK": WÄGE-INDIKATOR FÜR WÄGEBRÜCKEN MIT FUNKTION EINGANGS-/AUSGANGS-VERWIEGUNG



Digitaler Wäge-Indikator für Wägebrücken.
Einfach und intuitiv, auch während der
Wägevorgänge, zu bedienen. Ausgestattet mit
einem Archiv für 99 offene Eingangs-Wägungen
und 30 im Archiv Tara, schnell abrufbar.
Angeflanschter Thermodrucker serienmäßig.

Vertrieb und Service:

HELGA B. KOCH UND GÜNTER KOCH GBR

DORFSTRASSE 7 - 94486 - OSTERHOFEN-GERGWEIS - GERMANY
Tel. 0049 8547 914232 Fax. 0049 8547 914233
info@waetechnik-koch.de

Die ideale Lösung für
**fortschrittliche industrielle
Anwendungen**

HAUPT-EIGENSCHAFTEN

- Feuchtigkeitsgeschützte Tastatur, 17 Tasten.
- 6 große, sehr helle rote 25mm LED-Ziffern; leicht ablesbar aus jedem Blickwinkel und großer Entfernung, mit einstellbarer Helligkeit und Intensität.
Ausgerüstet mit 6 LED's für Funktionsanzeigen.
- ABS-Gehäuse leicht zu reinigen und resistent im rauen und aggressiven Umfeld.
- Integrierter Thermodrucker: Geschwindigkeit >50mm/Sek., Auflösung 203 dpi, 24/40 Spalten, Papierbreite 58 mm, Papierrolle 50 mm.
- Abmessungen in mm: 408x186x125.
- Gehäuseform wahlweise geeignet für Tischaufstellung oder Wandmontage.
- A/D-Wandler 24 bit, 4-Kanal Sigma-Delta, max. 200 Wandlungen/Sek., Autoselect, und max. 8 Linearisierungspunkte.
- Max. 10.000e oder 3 x 3000e @ 0,3 μ V/e für eichpflichtige CE-M Anwendung.
- Max. 1.000.000 Ziffernschritte anzeigbar, interne Auflösung bis zu 3.000.000 Schritten.
- Uhrzeit und Datum.
- Kalibrierung und Setup mit Tastatur oder über PC mit DINITools.
- Eingebaute wiederaufladbare Batterie und internes Netzteil 110-240VAC.
- Anschluss an max. 16 Wägezellen mit einem Eingangswiderstand von 700 Ohm.

HAUPT-ZERTIFIZIERUNG

- EU Type Examination Certificate (45501:2015)
- OIML R76

FUNKTIONEN

- Archiv für bis zu 30 Tara-Werte, schnell abrufbar.
- Wägungs-Speicherung im Eingang mit Hilfe von ID-CODE (maximal 99 offene Wägungen).
- Kalkulation des beladenen / entladenen Nettogewichts mit Hilfe der Differenz zwischen Ein- und Ausgang.
- Einzelwägung im Eingang / Ausgang mit Eingabe des Tarawertes oder Auswahl der Tara aus Archiv.
- Ausdruck des Gesamtgewichts im Eingang, Ausgang und der Differenz.
- Ausdruck der Liste mit den offenen Wägungen, der ID, Datum und Uhrzeit.
- Ausdruck des einzelnen, personalisierbaren Wäge-Belegs, mit Firmenname, fortlaufender Wägung, Datum und Uhrzeit, etc.