

DFWLB

"DFWLB" MULTIFUNKTIONALER WÄGE-INDIKATOR IN IP68



Digitaler Wäge-Indikator besonders geeignet für den industriellen Einsatz. Einfach zu benutzen und zu installieren. Die Schutzart IP68 und die serienmäßige interne Langzeitbatterie machen dieses Anzeigegerät geeignet für Anwendungen wie mobile Wägung und Automotive. Geeignet zur Tisch-, Stativ- oder Wandmontage. CE-Meichfähig (OIML R-76 / EN 45501).

Die ideale Lösung für
**fortschrittliche industrielle
Anwendungen**

TECHNISCHE DATEN

- Feuchtigkeitsgeschützte Tastatur mit 5 Funktionstasten.
- Hintergrundbeleuchtetes 25mm LCD-Display mit 6 kontrastreichen Zeichen und Symbolen aktiver Anwendungen.
- ABS, Schutzart IP68, einfach zu reinigen und geeignet für raue Umgebungen.
- Gehäuseform wahlweise geeignet zur Tischaufstellung oder Wandmontage (optionaler Haltewinkel).
- Ausgestattet mit Edelstahl-Wandhalterung mit einstellbarem Neigungswinkel
- A/D-Wandler 24-Bit, 4-Kanal Sigma-Delta, mit max. 200 Wandlungen/Sek., Autoselect und bis zu 8 Linearisierungspunkte mit DINITOOLS
- Max. 10.000e oder Mehrbereich 3x3000e @ 0,3 μ V/e in geeichter CE-M Version für den eichpflichtigen Warenhandel.
- Max. 1.000.000 anzeigbare Ziffernschritte bei interner Auflösung von bis zu 3.000.000 Punkten.
- Anschlussmöglichkeit von bis zu 8 Wägezellen mit einem Eingangswiderstand von 350 Ohm oder 16 Wägezellen mit 700 Ohm.
- Digitale Justage und Setup über Tastatur oder über PC mit DINITOOLS™.
- Spannungsversorgung durch integrierte wiederaufladbare Batterie - Betriebsdauer ca. 60 Stunden - mit serienmäßigem Ladegerät. Nicht als Netzteil verwendbar.

WÄHLBARE FUNKTIONEN

- Der Anwender kann die Betriebsarten direkt über die zugeordnete Taste* auswählen:
 - Anzeige mit hoher Auflösung x 10
 - Präzisionswägung mit vorübergehender Neukalibrierung über ein Prüfgewicht (für internen Werkseinsatz)
 - Netto / Brutto
 - Lb-Kg-Umschaltung
 - Freier Umrechnungsfaktor (für Zählersysteme, Durchflussmesser usw.)
 - Gewichtssummierung
 - Rezeptur
 - +/- Wägung mit schneller Soll- und Schwellenwert-Eingabe
 - Prozentwiegen
 - Stückzähler
 - Haltefunktion

"Alibispeicher" und "Schwellenwerte" stehen in Kombination mit der erforderlichen Betriebsart zur Verfügung und werden bei Installation der entsprechenden Optionskarte automatisch aktiviert.

- Optionale Funktionen:
 - PEAK, Erfassung des Spitzenwertes (Code DFWPK)
 - Umrechnung N in Kg (Code DFWPK)
- Der Zugriff auf das Anwender-Menü erfolgt über die Taste * zur Einstellung von Wägefilter, Datum und Uhrzeit, Sollwert und Taragewicht, auf die der Anwender durch Eingabe eines programmierbaren Zugangspasswortes zugreifen kann.

** Die Tasten für den Menü-Schnellzugriff können durch eigenes Passwort verriegelt werden.*

HAUPT-ZERTIFIZIERUNG

- EU Type Examination Certificate (45501:2015)
- OIML R76
- Australian legal for trade certificate of approval (NMI S788)

SERIENMÄSSIGE EIN- UND AUSGÄNGE

- Bidirektionale Schnittstelle RS232/C mit PC-Anschluss über RJ11-Steckverbinder (optional RS485) über Schraubklemme, konfigurierbar für PC, SPS oder Fernanzeige.
- Bidirektionale Schnittstelle RS232/C, konfigurierbar für Druckeranschluss / Etikettendrucker.

VERFÜGBARE SPRACHEN FÜR DEN DRUCK

- IT, EN, FR, DE, ES, PT, CN*, EL*

* Chinesisch und Griechisch erfordern eine Programmierung des Druckers/Etikettierers (S1, nur zum Zeitpunkt der Bestellung)



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

DINI ARGEO
FRANCE sarl
France

DINI ARGEO
GMBH
Germany

DINI ARGEO
UK Ltd
United Kingdom

DINI ARGEO WEIGHING
INSTRUMENTS Ltd
China

DINI ARGEO
OCEANIA
Australia



COMPANY HEADQUARTERS

Via Della Fisica, 20
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 843418

SERVICE ASSISTANCE

Via Dell'Elettronica, 15
41042 Spezzano di Fiorano Modena • Italy
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE