

# **DFWRXP**

"DFWR" WÄGE-INDIKATOR MIT GROßER, SEHR HELLER ROTER LED-ANZEIGE



Digitaler Wäge-Indikator mit sehr leuchtstarkem roten LED-Display, leicht ablesbar aus jedem Blickwinkel und großer Entfernung, auch bei direktem Sonnenlicht. Die Helligkeit und Itensität kann leicht per Software am PC eingestellt werden. Seine Leistungsstärke und die verfügbaren Programme ermöglichen den Einsatz für industrielle und kommerzielle Anwendungen. CE-M eichfähig (OIML R-76 / EN 45501).







#### **HAUPTEIGENSCHAFTEN**

- Feuchtigkeitsgeschützte 17 Tasten Tastatur.
- 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.

- Feuchtigkeitsgeschütztes ABS-Gehäuse, Schutzart IP65, leicht zu reinigen und resistent im rauen und aggressiven Umfeld.
- Abmessungen in mm: 278x125x186.
- Gehäuseform wahlweise geeignet für Tischaufstellung oder Wandmontage.
- Serienmäßig integrierter Thermodrucker, mit Uhrzeit und Datum in der Version DFWRPXPCC.
- 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 µV/e für die eichpflichtige CE-M Anwendung.
- Max. 1.000.000 Ziffernschritte anzeigbar, interne Auflösung bis zu 3.000.000 Schritte.
- Kalibrierung und Setup mit Tastatur oder über PC mit DINITOOLS.
- Eingebaute wiederaufladbare Batterie (60 Stunden mit einer 350 Ohm Wägezelle) und internes Netzteil 110-240VAC.
- Anschluss an max. 8 Wägezellen mit einem Eingangswiderstand von 350 Ohm oder max. 16 Wägezellen mit 700 Ohm.

#### HAUPT-ZERTIFIZIERUNG

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

## SERIENMÄSSIGE EIN- UND AUSGÄNGE

- Bidirektionale Schnittstelle RS232/C, konfigurierbar für Druckeranschluss/Etikettendrucker, oder für integrierten Drucker.
- Bidirektionale Schnittstelle RS232/C (optional RS485), konfigurierbar f
  ür PC, SPS, Fernanzeige oder Funkmodem. Eingebauter RJ-Stecker f
  ür schnelle Kontaktierung.

#### **FUNKTIONEN**

- TASTENFUNKTIONEN: Nullstellen, Tara-Abzug, Tara-Handeingabe, Ausdruck und/oder Datenübertragung, Funktions-Wähltaste,
   Ein-/Ausschaltung, Speicher für 30 Tarawerte, 2 numerische ID-Nummern, Tastatursperre, Abdruckwiederholung.
- WÄHLBARE FUNKTIONEN:
  - Anzeige mit erhöhter Auflösung x 10.
  - Netto/Brutto oder Umschaltung Lb/kg.
  - Summierung der Gewichte.
  - Chargenverwiegung.
  - Geeichte Übertragung des Gewichts an PC/SPS oder Speicherung auf MMC/USB (mit Option Alibispeicher ALMEM).
  - Stückzählung (max. Auflösung 1.500.000 Schritte).
  - Ein-/Ausgangs-Wägung.
  - +/- Kontrolle.
  - Prozent-Wägung.
  - Gewicht: Haltefunktion und Spitzenwert.
  - Schaltpunkte (mit Option DFIO).

# VERFÜGBAREN FUNKTIONEN VON DER FERNBEDIENUNG

- Serienmäßige Infrarot-Fernbedienung mit 19 Tasten: Nullstellen, Tara / Tara-Handeingabe, Funktion Ein/Aus, Ausdruck, Ausschaltung.
- Optionale Funk-Fernbedienung mit 6 Tasten: Nullstellen, Tara, Funktion Ein/Aus, Ausdruck, Ausschaltung.

### **OPTION MASTER/REPEATER**

• Spezifisches Programm (Code MSTSLV) für die Verwendung der Anzeige als Universal- oder Multiwaagen-Repeater (MASTER) in Verbindung mit DFW/DGT/MCW.

**FUNKTIONS-MODI:** 

- Multiwaagen-Repeater (MASTER):
  - Wägefunktion, die es ermöglicht das Gewicht von bis zu 32 unabhängigen Waagen anzuzeigen, mit der Möglichkeit deren Funktionen zu steuern oder auch die Gewichtssumme aller Waagen anzuzeigen und zu drucken.
- Universeller Gewichts-Repeater: Erlaubt das Gewicht jeder Waage wiederzugeben, und zwar mittels Konfigurierung des Eingangs-Strings.
- Klicken Sie hier für weitere Informationen.





DINI ARGEO FRANCE sarl France DINI ARGEO GMBH Germany

DINI ARGEO UK Ltd United Kingdom

INSTRUMENTS Ltd China

DINI ARGEO WEIGHING

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

- 1	
- 1	
-	
- 1	
-	SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE