

DFWL_OLD20171027

"DFWL": VISOR DE PESO MULTIFUNCIÓN



El visor de peso digital DFWL es versátil y sencillo para programar y utilizar. La amplia gama de funciones e interfaces disponibles hace que este visor sea apto para varias aplicaciones de pesaje industrial y comercial. Especialmente indicado para sistemas de pesaje móvil como transpaletas o carretillas elevadoras y para la automoción. Equipado de serie con soporte a inclinación regulable, para utilización sobre mesa, columna o pared. Homologable CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

La solución ideal para
las aplicaciones industriales
avanzadas

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Teclado impermeable funcional con 5 teclas.
- Pantalla LCD retroiluminada de 25mm con 6 cifras de alto contraste con iconos para indicación funciones activas.
- Carcasa en ABS IP54 fácil para limpiar y resistente en entornos industriales severos y corrosivos.
- Apto para utilización sobre mesa, columna o pared.
- Soporte de fijación a inclinación regulable de serie.
- Conversión A/D 24 bit, 4 canales, máx. 200 conv./seg. con selección automática y hasta 8 puntos de linealización señal.
- Máx. 10.000e o multicampo 3 x 3000e @ 0,3 μ V/d en versión homologada CE-M para uso legal en las transacciones comerciales.
- Máx. 1.000.000 divisiones visualizables con resolución interna hasta 3.000.000 de puntos.
- Conexión a máx. 8 células de carga con resistencia de entrada de 350 Ohm o máx. 16 células de 700 Ohm.
- Calibración y Set-Up digital desde teclado o PC con DINITOOLS.
- Alimentación desde 5 hasta 12 Vdc.
- Proveído de serie con cajón extraíble para alojamiento de 4 baterías tipo AA (no incluidas), también recargables, y alimentador exterior 12V (si conectado excluye la alimentación mediante baterías).

PRINCIPALES CERTIFICACIONES

- EC Type Approval (EN45501)
- OIML R76

FUNCIONES

- **TECLADO:**
Puesta a cero, tara auto pesada, tara preestablecida, impresión y/o envío datos, mando función seleccionable, encendido/apagado.
- **FUNCIONES SELECCIONABLES:**
 - Visualización de alta resolución x 10.
 - Neto/bruto o conversión lb/kg.
 - Totalización pesos.
 - Formulación.
 - Control +/-.
 - Pesaje porcentaje.
 - Transmisión homologada del peso a PC/PLC ou almacenamiento en MMC/USB (con opción Memoria Alibi ALMEM).
 - Cuenta piezas.
 - Entrada/Salida.
 - Mantiene y Pico.

SECCIÓN I/O

- Salida bidireccional RS232/C sobre conector RJ para conexión rápida (en opción RS485), configurable par PC, PLC, pantalla suplementaria remota.
- Salida bidireccional RS232/C configurable para conexión a impresora o etiquetadora.

OPCIÓN MASTER/REPETIDOR

- Programa (código MSTSLV) específico para utilizar el visor como un repetidor de peso universal o multi balanza (MASTER) combinado a DFW / DGT / MCW.

MODOS DE FUNCIONAMIENTO:

- Repetidor multi balanza (MASTER)
función que permite repetir hasta 32 balanzas independientes, con la posibilidad de gestionar sus funciones, o de visualizar e imprimir la suma de los pesos de todas las balanzas.
- Repetidor UNIVERSAL de peso
función que permite repetir el peso de una cualquier balanza, a través de la configuración de la cadena en entrada.
- Para más información, [haga clic aquí](#).



“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