

## DFWTXP

DFWT "TRUCK": VISOR PARA BÁSCULAS PUENTE, CON FUNCIÓN DE ENTRADA/SALIDA



Visor de peso digital para la gestión de básculas puente. Muy sencillo e intuitivo, facilita el usuario en las operaciones de pesaje. Equipado de archivo 99 pesadas abiertas en entrada y archivo 30 taras, a llamada rápida. Impresora térmica integrada de serie. Homologable CE-M (OIML R-76 / EN 45501).

La solución ideal para  
las aplicaciones industriales  
avanzadas

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Teclado impermeable funcional con 17 teclas.
- Grande pantalla a 6 cifras a LED rojos de 25 mm a elevada luminosidad, muy visible desde cualquier ángulo y a grande distancia, con intensidad luminosa regulable.  
Completo de 6 Led para indicación funciones activas.
- Contenedor impermeable en ABS IP65, fácil para limpiar y resistente en entornos industriales severos y corrosivos.
- Impresora térmica integrada de serie: velocidad >50mm/seg, resolución 203 dpi, 24/40 columnas, ancho papel 58 mm, diámetro rollo 50 mm.
- Dimensiones 408x186x125mm.
- Apto para utilización sobre mesa, columna o pared.
- Conversión A/D 24 bit sigma/delta, 4 canales, máximo 200 conv./sec. con selección automática y hasta 8 puntos de linearización señal.
- Máx. 10.000e o 3 x 3000e @ 0,3  $\mu$ 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.
- Reloj calendario de serie.
- Calibración y Set-Up digital desde teclado o por PC con DINITOOLS.
- Batería interna recargable y alimentador interno 110-240 Vac.
- Conexión hasta máximo 16 células de carga con resistencia en salida de 700 Ohm.

## PRINCIPALES CERTIFICACIONES

- EC Type Approval (EN45501)
- OIML R76

## SECCIÓN I/O

- Puerta serial bidireccional configurable como RS232/C para conexión a impresora térmica integrada de serie.
- Puerta serial bidireccional configurable como RS232/C sobre conector RJ (o RS485 opcional) para conexión a PC/PLC.
- Interfaz Ethernet o WiFi (opcionales).

## FUNCIONES DISPONIBLES POR EL CONTROL REMOTO

- Control remoto de infrarrojos con 19 teclas: cero, tara / tara manual, activa / desactiva función, impresión, apagado.
- Control remoto en radiofrecuencia con 6 teclas: cero, tara, activa / desactiva función, impresión, apagado.

## FUNCIONES

- Puesta a cero.
- Tara semi automática o a introducción manual, bloqueada o desbloqueada.
- Archivo hasta máximo 30 taras a llamada rápida.
- Almacenamiento pesadas en entrada mediante CÓDIGO ID (máximo 99 pesadas suspendidas).
- Cálculo del peso neto cargado/descargado mediante deferencia entre entrada y salida.
- Pesada única en entrada/salida, con introducción del valor de tara o selección tara desde el archivo.
- Impresión del peso total en entrada, en salida y diferencia.
- Impresión de la lista de las pesadas abiertas, ID y fecha y hora.
- Impresión de la tarjeta de pesada personalizable, con Razón Social, progresivos de pesadas, fecha y hora, etc.



“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