

## Indicadores de peso multifunción con display gráfico

➤ Especialmente diseñado para pesaje en movimiento (Gravedad compensada), por ejemplo a bordo de barcos, pero también realiza las funciones habituales Dosificación, Clasificado, Llenado, Integración, Bulk-Weighing, Pasa-No Pasa, Peso-Tara, etc.

### **CARACTERÍSTICAS:**

- ✓ 2 entradas de célula de carga con convertidor A/D Sigma-Delta de 24 bits y 1200 muestras/seg.
- ✓ Display LCD gráfico de 240 x 64 pixels retroiluminado.
- ✓ 1 Canales Serie: 1 RS232 ó RS485.
- ✓ Teclado de 23 teclas para la programación y manipulación del indicador.
- ✓ Reloj / Calendario.
- ✓ USB 2.0
- ✓ Hasta 64 Entradas digitales optoaisladas.
- ✓ Hasta 192 Contactos libres de potencial (Relés).
- ✓ Hasta 32 motores paso a paso.
- ✓ Hasta 80 triacs (control PWM).
- ✓ Alimentación: 12...24Vdc, 90...264Vac or batería interna.
- ✓ Estanqueidad: IP68.
- ✓ Dimensiones: 253x130x156mm.

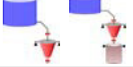
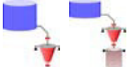
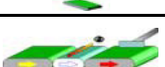
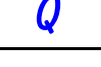
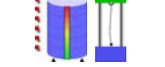
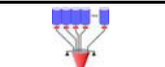
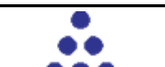
### **OPCIONES:**

- ✓ 2º Canal Serie RS232 o RS485.
- ✓ Comunicación Ethernet 10 / 100M Base-T.
- ✓ Comunicación WIFI
- ✓ Entrada teclado PC / PS2.



*Indicador de Peso  
Multifunción DW-SE*

## MODOS DE FUNCIONAMIENTO:

Referencia	Descripción.
 <b>OnBoard</b>	<b>Peso-Tara-Cuenta Piezas-Over Under:</b> Permite el pesaje en movimiento (gravedad compensada), 200 Productos en memoria, etiquetaje, históricos, etc.
 <b>FillerAdd</b>	<b>Llenado aditivo, ensacado:</b> 1 producto hasta 3 caudales, descarga y alarmas.
 <b>FillerAddAdv</b>	<b>Llenado aditivo, ensacado:</b> 1 producto hasta 2 caudales, descarga, alarmas y 10 programas seleccionables.
 <b>FillerMan</b>	<b>Llenado, ensacado manual:</b> indica Defecto - Correcto - Exceso de peso.
 <b>FillerSub</b>	<b>Llenado sustractivo:</b> 1 producto hasta 3 caudales, recarga y alarmas.
 <b>FillerAso</b>	<b>Llenado asociativo:</b> 1 producto hasta 3 caudales, descarga y alarmas.
 <b>Bulk</b>	<b>Bulk-Weighing (pesaje en continuo por ciclos):</b> Hasta 3 caudales, descarga, alarmas, ticket.
 <b>Check</b>	<b>Pasa no pasa:</b> Comprueba si un peso se encuentra dentro de un rango de valores.
 <b>CheckAdv</b>	<b>Controladora dinámica:</b> Comprueba si un peso se encuentra dentro de un rango de valores. 200 productos en memoria, cálculos estadísticos (desviación estándar, medias, etc.)
 <b>Quality</b>	<b>Control de Calidad:</b> Verificación de un lote de producto preenvasado, basado en el RD723-1988 / OIML R87 (Cantidad de producto en preenvasados)
 <b>Limits</b>	<b>Límites, alarmas, totalizador, dinamómetro:</b> Hasta 6 límites de peso, entradas configurables, impresión de variables, memoria de máximo, mínimo, pico-pico.
 <b>Integra</b>	<b>Pesaje en cinta:</b> Integración, totalizador, consignas, caudal hora, etc.
 <b>Batcher</b>	<b>Dosificación:</b> Hasta 80 fórmulas, ordenes de trabajo, 99 productos hasta a 3 caudales.
 <b>Sorter</b>	<b>Clasificado:</b> Ordena productos por franjas de peso, programando los intervalos, 200 productos en memoria.
 <b>Counter</b>	<b>Cuenta Piezas:</b> Permite visualizar el peso de una báscula y hacer la conversión a piezas. Hasta 200 productos.
 <b>Lorry</b>	<b>Pesa camiones:</b> Gestiona los transitos en una báscula de camiones, ticket configurable, bases de datos de matriculas, empresas y artículos, históricos.



DW-SE Vista trasera



DW-SE Vista frontal