

## Indicador de PESO multifunción panelable de 48 x 96

➤ Este indicador permite el control de diversos procesos en el campo del pesaje industrial como por ejemplo: Llenado aditivo y sustractivo, Integración, Bulk-Weighing, Pasa-No Pasa, Peso-Tara, etc.

### CARACTERÍSTICAS:

- ✓ Clase de precisión: 6000d según EN45501 / OIML R76 (Certificado de ensayo nº 100312001).
- ✓ Entradas de célula de carga con convertidor A/D Sigma-Delta de 24 bits
- ✓ Display 7 Segmentos de 6 Dígitos, 14 Indicadores Led
- ✓ 2 Canales Serie: 1 RS232 y 1 RS422 o RS485 optoaislados
- ✓ Teclado de 8 teclas para la programación y manipulación del indicador
- ✓ 4 Entradas Optoaisladas PNP o NPN.
- ✓ Alimentación a 115Vac / 220Vac.
- ✓ 4 Contactos libres de potencial (Relés)
- ✓ Dimensiones: 48x96x138mm

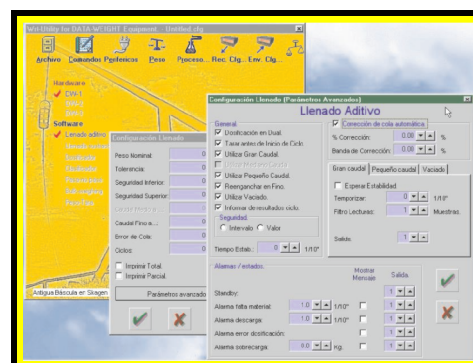


### OPCIONES:

- ✓ 2º Canal Serie RS232.
- ✓ Comunicación Ethernet 10 / 100M Base-T
- ✓ Comunicación WIFI
- ✓ Comunicación USB 2.0.
- ✓ Reloj / Calendario.
- ✓ Alimentación a 24Vdc
- ✓ Salida analógica optoaislada de: 0-20mA, 4-20mA. (Sólo cuando se alimenta a 24Vdc)

### MODOS DE FUNCIONAMIENTO:

Referencia	Descripción.	
	<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>Quality</b>	<b>Control de Calidad:</b> Verificación de lotes 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 4 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.



Utilidad para la configuración del indicador de peso desde cualquier ordenador.

Indicador de Peso Multifunción DW-MI