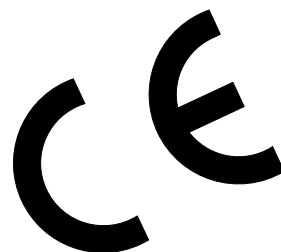


Indicador de PESO multifunción panelable de 48 x 96

➤ 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.

- ✓ 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.
- ✓ 4 Contactos libres de potencial (Relés).
- ✓ Alimentación a 115Vac / 220Vac.
- ✓ Dimensiones: 48x96x139mm.



OPCIONES.

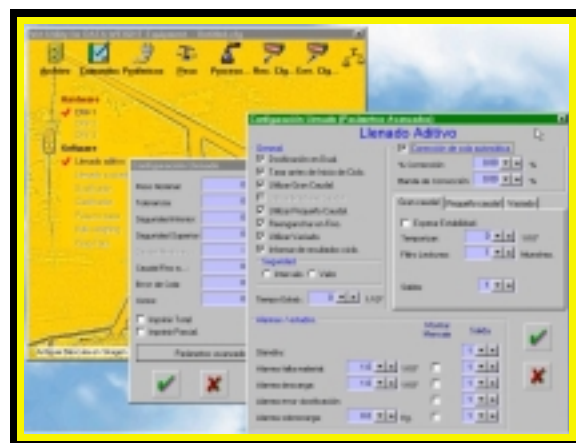
- ✓ 2º Canal Serie RS232.
- ✓ Comunicación Ethernet 10 / 100M Base-T.
- ✓ Comunicación WIFI.
- ✓ Comunicación USB 2.0.
- ✓ Salida analógica optoaislada de: 0-20mA, 4-20mA. (Solo cuando se alimenta a 24Vdc)
- ✓ Reloj / Calendario.
- ✓ Alimentación a 24Vdc.

MODOS DE FUNCIONAMIENTO.

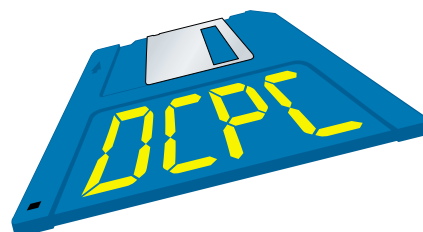
- ✓ **Llenado Aditivo / Sustractivo / Asociativo:** Permite realizar diferentes procesos de llenado, hasta con 3 caudales.
- ✓ **Bulk-Weighing:** Permite pesar una partida en pesadas parciales y obtener el peso total de la partida.
- ✓ **Pasa-no pasa:** Permite comprobar el peso de un productos, programando el peso nominal y las tolerancias.
- ✓ **Limites / Alarmas / Totalizador / Integración:** permite controlar hasta 4 setpoints de peso, totalizar pesadas, calcular los valores de pico, obtener el caudal (integración), generar una salida analógica proporcional al caudal obtenido.
- ✓ **Integración:** permite obtener el caudal (integración), generar una salida analógica proporcional al caudal obtenido.
- ✓ **Peso-Tara-Cuenta Piezas:** permite visualizar el peso de una báscula, realizar el conteo de piezas y programar taras fijas.
- ✓ **Transmisor:** Permite convertir una señal de célula de carga (peso, presión, etc), en una señal digital, la cual puede enviarse a PLCs, Ordenadores, Modems, Variadores de frecuencia, etc.



Indicador de Peso Multifunción DW-MI



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



* Estas características pueden variarse sin previo aviso.