

Indicadores de PESO multifunción: Display ALFANUMÉRICO

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

CARACTERÍSTICAS:

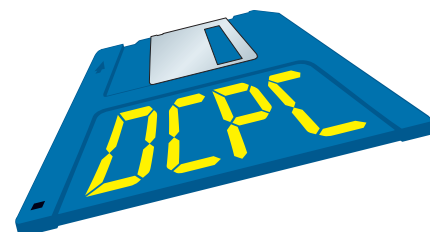
- ✓ Entradas de célula de carga con convertidor A/D Sigma-Delta de 24 bits.
- ✓ Display LCD de 4x20 caracteres retroiluminado y 14 Leds.
- ✓ 2 Canales Serie: 1 RS232 y 1 RS422 o RS485 optoaislados.
- ✓ Teclado de 20 teclas para la programación y manipulación del indicador.
- ✓ Reloj / Calendario.
- ✓ de 4 a 64 Entradas Optoaisladas.
- ✓ de 4 a 192 Contactos libres de potencial (Relés).
- ✓ Alimentación a 115Vac / 220Vac.
- ✓ Dimensiones: 270x160x75mm.

OPCIONES:

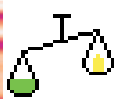
- ✓ 2º Canal Serie RS232.
- ✓ Comunicación Ethernet 10 / 100M Base-T.
- ✓ Comunicación WIFI
- ✓ Comunicación USB 2.0.
- ✓ Entrada de encoder Optoaislada.
- ✓ Segunda entrada de célula de carga.
- ✓ Entrada teclado PC / PS2 / Mouse.
- ✓ Salidas analógica optoaislada de: 0-20mA, 4-20mA, 0-5Vdc, 0-10Vdc.



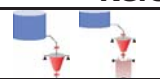
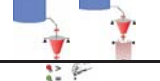
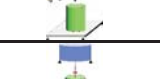
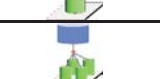
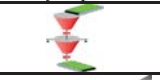


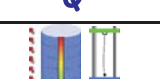
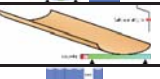
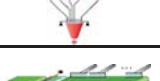





DW-CT/P

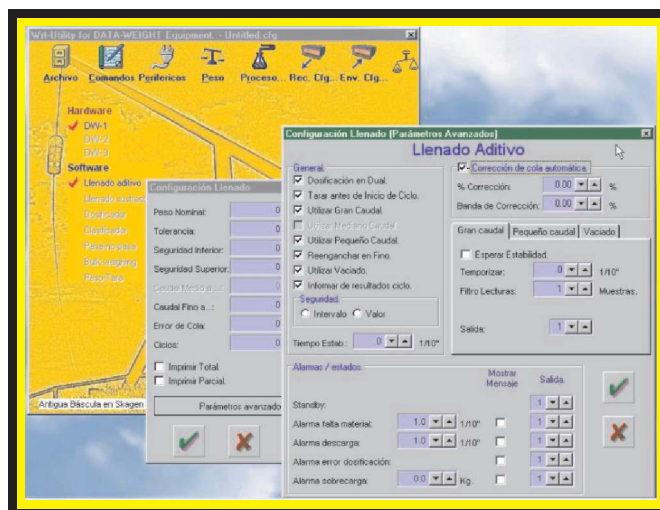


* Estas características pueden variarse sin previo aviso.

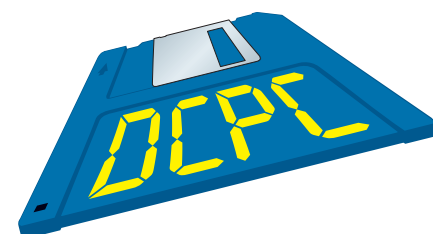


MODOS DE FUNCIONAMIENTO:

Referencia	Descripción.
 FillerAdd	Llenado aditivo, ensacado: 1 producto hasta 3 caudales, descarga y alarmas.
 FillerAddAdv	Llenado aditivo, ensacado: 1 producto hasta 2 caudales, descarga, alarmas y 10 programas seleccionables.
 FillerMan	Llenado, ensacado manual: indica Defecto - Correcto - Exceso de peso.
 FillerSub	Llenado sustractivo: 1 producto hasta 3 caudales, recarga y alarmas.
 FillerAso	Llenado asociativo: 1 producto hasta 3 caudales, descarga y alarmas.
 Bulk	Bulk Weighing (pesaje en continuo por ciclos): Hasta 3 caudales, descarga, alarmas, ticket.
 Check	Pasa no pasa: Comprueba si un peso se encuentra dentro de un rango de valores.
 CheckAdv	Controladora dinámica: Comprueba si un peso se encuentra dentro de un rango de valores. 200 productos en memoria, cálculos estadísticos (desviación estándar, medias, etc.)
 Quality	Control de Calidad: Verificación de un lote de producto preenvasado, basado en el RD723-1988 / OIML R87 (Cantidad de producto en preenvasados)
 Limits	Límites, alarmas, totalizador, dinamómetro: Hasta 4 límites de peso, entradas configurables, impresión de variables, memoria de máximo, mínimo, pico-pico.
 Integra	Pesaje en cinta: Integración, totalizador, consignas, caudal hora, etc.
 Batcher	Dosificación: Hasta 80 fórmulas, ordenes de trabajo, 99 productos hasta a 3 caudales.
 Sorter	Clasificado: Ordena productos por franjas de peso, programando los intervalos, 200 productos en memoria.
 Counter	Cuenta Piezas: Permite visualizar el peso de una báscula y hacer la conversión a piezas. Hasta 200 productos.
 Lorry	Pesa camiones: Gestiona los transits en una báscula de camiones, ticket configurable, bases de datos de matriculas, empresas y artículos, históricos.



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



* Estas características pueden variarse sin previo aviso.