

## 920i



El controlador de peso 920i centraliza la operación de balanzas en uno o varios procesos de manera simultánea desde la misma pantalla.

Calificación: Sin calificación

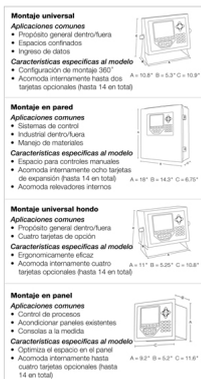
[Haga una pregunta sobre este producto](#)

### Descripción



Diferente pero a la misma vez intuitivamente ya conocido, hasta para los operadores menos experimentados. El 920i es verdaderamente el primero de su clase en combinar interfaces revolucionarios al usuario, total flexibilidad y lo último en rendimiento de procesamiento con la sencillez de un medidor básico de peso. Tomamos las características absolutamente mejores de instrumentos de pesaje, PLCs y computadoras, incorporamos electrónica robusta de punta, una pantalla grafica nítida y teclas programables,

envolviéndolos todos en opciones de gabinetes casi indestructibles para brindarles el HMI más avanzado jamás visto en la industria. Agregando una dimensión enteramente nueva en flexibilidad tanto para proveedores de soluciones como para usuarios finales, el 920i les permite una personalización simplificada a una fracción del costo de instrumentación tradicional de procesos. Desde pesaje "básico" a la medida hasta automatización compleja de procesos, el 920i les da precisamente lo que necesitan, en la manera en la cual la quieren.



- Pantalla gráfica grande LCD retroiluminada, 11.6 cm de ancho x 8.64 cm de alto, 320 x 240 pixeles
- Tamaños de caracteres elegibles entre 0.64 y 3.05 cm
- Muestra hasta cuatro canales de básculas con la información legal-para comercio requerida por pantalla
- Cinco teclas programables visualizadas con 10 funciones definidas por el usuario y 14 funciones predefinidas por pantalla
- Tasa de medición A/D seleccionable de hasta 960/segundo
- Alimentación para (16) celdas de carga de 350 ? por tarjeta opcional A/D
- Retención de pico, índice de cambio
- Rastreo de seguimiento de auditoría y almacenamiento de datos
- Rangos múltiples de pesaje interno
- Cuatro puertos de comunicación bidireccional
- Operación local o por

presionar           teclas  
remotamente

- Avisos al operador hasta 256 objetos en pantalla
- Pantallas múltiples (control de programas)
- Ocho bases de datos
- Seis E/S digitales empotrados
- 100 puntos de corte configurables
- Dos ranuras para tarjetas opcionales
- Registros de camiones de hasta 1,000 IDs para pesaje de entrada/salida
- Formatos programables de etiquetas - 20 formatos auxiliares de impresión
- Procesamiento ESP impulsado por eventos
- Memoria flash 512 K programable por el usuario
- 32 acumuladores individuales de báscula
- Configuración/calibración desde el panel frontal o puerto serie
- Gabinete de acero inoxidable NEMA 4X/IP66
- Puertos para teclado PS/2 o USB para ingreso de datos

