

Software multifuncional
Menú claro y operación intuitiva
Barra gráfica de diodo legible



Indicador PUE HX7

ERGONOMÍA EN APLICACIONES INDUSTRIALES

PUE HX7

Calidad y precisión en entornos de trabajo difíciles Adaptación a los requerimientos del proceso productivo



Barra gráfica que consta de 9 LEDs está ubicada en la parte superior de la fachada de la balanza y sirve como una representación gráfica de la masa actual.



La carcasa está hecha de acero inoxidable AISI 304 de alto grado de protección IP66 / IP68.



La parte trasera de la carcasa tiene conexiones herméticas para interfaces de comunicación.



El menú claro y el diseño intuitivo de la información en la pantalla garantizan la comodidad de uso.

Uso versátil

El indicador PUE HX7.EX es un moderno dispositivo de medición diseñado para la construcción de balanzas de tensión multifuncionales, tanto de un sensor como de múltiples sensores. Se ha desarrollado en base a las últimas soluciones y una plataforma de hardware avanzada. La carcasa está hecha de acero inoxidable AISI 304 de alto grado de protección IP66 / IP68.

Cooperación con plataformas de balanza

El terminal en la versión básica soporta 1 plataforma de pesaje analógica. Con la posibilidad de instalar un módulo de pesaje adicional, el número de plataformas de pesaje soportadas se puede aumentar a 2.

Diodos de señal

Barra gráfica que consta de 9 LEDs, ubicadas independientemente de la interfaz en la parte superior de la carcasa, es un dispositivo de señalización de la masa actual en relación con el rango de balanza. El usuario tiene 3 modos de trabajo: lineal, controlador de peso y señalización de umbrales de pesaje. Esta solución le permite aumentar la comodidad del trabajo con el indicador durante el trabajo por pieza, por ejemplo, en la industria alimentaria, donde es importante reflejar de forma rápida y sin ambigüedades la desviación del peso del producto en relación con los valores máximos y mínimos declarados.

La interfaz intuitiva y software multifuncional

Al crear el software, se puso un gran énfasis en su funcionalidad y ergonomía. La interfaz intuitiva combinada con una pantalla grande de 7 pulgadas resultó en una gran comodidad de trabajo con el dispositivo. El software multifuncional le permite realizar procesos de pesaje, conteo de piezas, dosificación, etiquetado y control de desviación porcentual. El sistema de información basado en la base de datos de usuario, bienes, pesajes, embalajes, recetas y los clientes. La memoria ALIBI garantiza la seguridad de los datos almacenados.

Energía de la batería opcional

Al utilizar una batería montada opcionalmente, el indicador PUE HX7 puede funcionar en condiciones de red inestables o su ausencia total. Esto afecta positivamente la seguridad de los datos recopilados y aumenta la comodidad del trabajo.

Conexiones herméticas para interfaces de comunicación

El indicador PUE HX7 ha sido equipado con conectores herméticos para interfaces de comunicación, entre otros RS 232, USB, Ethernet o entradas / salidas digitales.



PUE HX7

Número de plataformas de pesaje	Hasta 2 (1 × estándar + 1 × opción)
Material de la carcasa	Acero inoxidable AISI304
Grado de protección	IP66/68
Barra gráfica Leds	9 LEDs, 3 modos de trabajo
Pantalla	7" gráfica de color
Teclado	Membrana, 22 teclas
Seguridad de datos	Memoria ALIBI
Alimentación	100 ÷ 240V AC 50 ÷ 60Hz, opcional 12-24 V DC
Alimentación opcional	Batería interna, funcionamiento continuo hasta 7h