



ZK840

En las básculas contadoras ZK840 su transductor Quartzell TM permite una gama más grande de piezas a contar con una precisión de 99.75%. Con 100.000 divisiones (no legales para el comercio) o 10.000 divisiones (legal para el comercio: OIML, NTEP y Measurement Canada) y una resolución de recuento interno de mil millones, la báscula ofrece una precisión inigualable.



En su forma más simple, la ZK840 se puede usar como una báscula de pesaje y conteo general de alta resolución. Incluye una gran cantidad de aplicaciones, entre ellos el control de peso, de inventario y llenado de recetas; también pueden personalizarse completamente si es necesario.

Por ejemplo, la aplicación de Control de Inventario en esta báscula cuenta y muestrea los componentes de forma rápida y precisa, acelerando los procesos y mejorando la eficiencia al contar grandes cantidades de piezas idénticas.

Se pueden hacer bases de datos de paquetes de hasta 5000 piezas, proporciona datos de stock en tiempo real críticos para la empresa y análisis estadísticos que ayudarán a mejorar la eficacia de la línea de productos. La opción de vincular a PLU Lookup, nuestro sistema de base de datos externo, permite a los usuarios capturar, controlar y gestionar datos para cientos de miles de piezas en 32 básculas vinculadas.

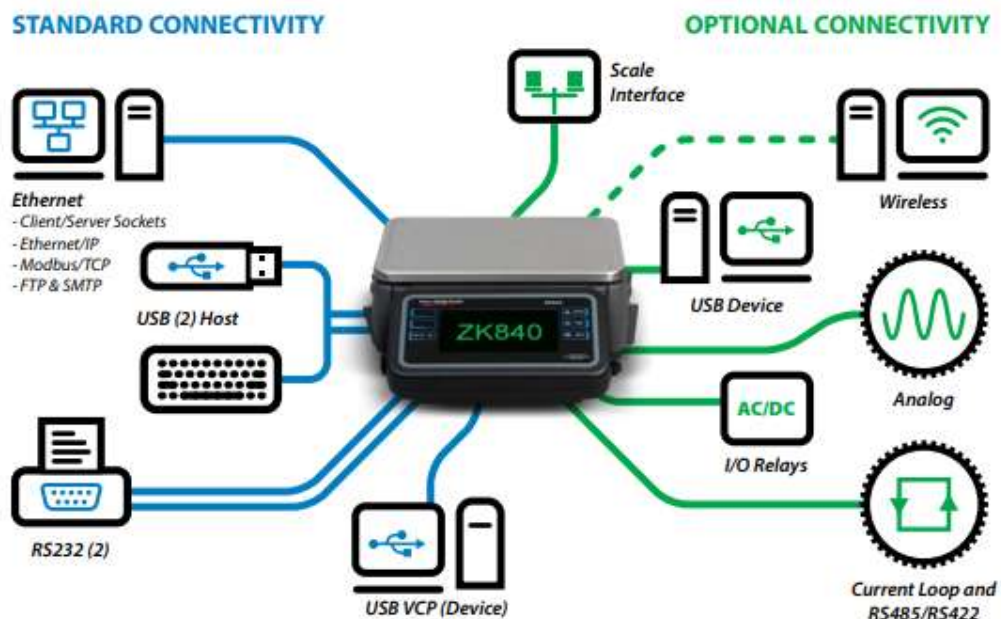
La pantalla gráfica de peso de pantalla táctil de 5.3"x 2.75" (135 mm x 75 mm) ofrece facilidad de uso y una gran durabilidad. Los gráficos y el texto, como las indicaciones del usuario, dan como resultado una interfaz más intuitiva, que permite a los usuarios navegar por las aplicaciones usando la pantalla táctil.

Un robusto gabinete a presión proporciona una protección de sobrecarga y protege la celda contra golpes y caídas de carga, garantizando precisión y repetibilidad incluso en condiciones extremas.

Opciones:

- Tiene la opción de usarse con dos bases, lo que permite que los elementos puedan ser muestreados en una base de menor capacidad, mientras que el conteo por lotes se lleva a cabo sobre una base de mayor capacidad, por ejemplo.
- Carcasa para las básculas contadoras de 10lb (5Kg) para una mayor exactitud, evitando con esto las interferencias por corrientes de aire, por ejemplo.

- Baterías para en caso de ser necesario tenerla en movimiento.
- Tarjeta para Wireless
- Bandeja redonda
- Charola con balines (sólo para plataforma de 12" x 14")
- Estaca de luces tipo semáforo
- Escáner de código de barras
- Impresora



Especificaciones técnicas: https://www.averyweigh-tronix.com/globalassets/products/counting-scales/zk840/literature/zk840-spec_501705.pdf