



Para ayudar a abordar procedimientos complejos de conteo y aumentar la productividad en la fábrica, almacén y ajustes industriales, la balanza de conteo CBD proporciona precisión, durabilidad y conteo interno, especial para el recuento de piezas pequeñas. El software intuitivo es fácil de usar, realiza un seguimiento de su cuenta y optimiza automáticamente el peso de la unidad. La CBD puede funcionar ya sea por separado o conectado a una base externa, aumentando la precisión de la capacidad y conteo en aplicaciones de cómputo más complejas. La balanza cuenta con carcasa ABS, plataforma de acero inoxidable, patas antideslizantes y protección de carga celular para proporcionar lo último en rendimiento. La CBD almacena hasta 100 registros en la memoria.

Agilizar complejos y alto volúmenes de conteo con menos complicaciones



Características

- Pantalla LCD retroiluminada indica el peso, la unidad de peso y recuento en un solo lugar
- Retroiluminación programable se puede ajustar a "siempre prendida", "siempre apagada" o "prenderse al pesar"
- Teclas de colores facilitan el reconocimiento rápido de las teclas más utilizadas
- Nivel de aire y patas de nivelación ajustables permiten una configuración óptima para optimizar los resultados de pesaje
- Gran, plato de acero inoxidable tipo 304 permite la limpieza rápida
- Interfaz RS-232 para proporcionar una conexión rápida a computadoras e impresoras
- Interfaz USB opcional simplifica la comunicación de datos
- Protección de sobrecarga ayuda a prevenir daños a los componentes internos
- Construcción robusta resiste el uso industrial
- Soporta la conexión a plataformas de hasta cuatro celdas de carga
- Calibración externa permite la verificación y el ajuste con masas
- Resultados totales de acumulación de memoria
- Recuento de piezas con elección libre del tamaño de la muestra
- Optimización del recuento de piezas automáticamente refina el peso de la pieza al añadir partes
- Función de tara preajustados acelera el proceso de pesaje repetitivo
- Búsqueda de posiciones de memoria del producto (PLU) para almacenar una variedad de artículos para la recuperación según necesario
- Programable para contar hasta un número predeterminado de piezas
- Configuración rápida y fácil utilizando el teclado
- Control de seguridad con contraseña evita el acceso no autorizado
- Filtración digital seleccionable para controlar los efectos de las vibraciones y perturbaciones
- Característica zero-tracking garantiza la lectura en la pantalla vuelva a cero
- Batería recargable incluida para la operación prácticamente en cualquier lugar
- Auto apagado programable para ahorrar energía

Aplicaciones

- Pesaje
- Recuento de piezas
- Recuento de Control
- Acumulación de Peso
- Operación de doble balanza

Sobre ADAM:

Con más de 40 años de experiencia en la producción de instrumentos de pesaje, profesionales en todo el mundo confían en productos Adam por su calidad, múltiples funciones y el mejor valor en su clase. El Balance Ideal de rapidez, rendimiento y valor.

Modelo	CBD 4	CBD 8	CBD 16	CBD 32	CBD 48
Capacidad	4kg	8kg	16kg	32kg	48kg
Legibilidad	0.1g	0.2g	0.5g	1g	2g
Repetibilidad (S.D.)	0.1g	0.2g	0.5g	1g	2g
Linealidad (+/-)	0.2g	0.4g	1g	2g	4g
Tamaño del plato	225x275mm				
Unidades de medida	kg				
Tiempo de estabilización (sec)	2				
Interfaz	RS-232, Puerto para Segunda Báscula, USB Opcional				
Calibración	Calibración Externa				
Pantalla	Pantalla LCD Retroiluminada con dígitos 20mm de alto				
Alimentación de corriente	Adaptador 12VDC 50/60Hz 800mA / Batería Interna Recargable				
Temperatura de operación	0° a 40°C				
Carcasa	ABS				
Dimensiones totales	315x355x110mm (wxdxh)				
Peso Neto	4.4kg				

Accesorios

No. de Artículo	Descripción
3074010266	Cable RS-232 (Tipo de módem nulo)
3074010507	Adaptador RS-232 a USB (se debe pedir el correspondiente cable RS-232)
302205006	Cubierta de Protección
700200057	Cubierta de Protección (5 piezas)
700200058	Cubierta de Protección (10 piezas)
1120011156	Impresora térmica Adam ATP
302000001	Maletín de transporte
3126011263	Papel térmico para impresora ATP (1 Rollo)
3126011281	Papel térmico para impresora ATP (10 Rollos)
600002028	Software AdamDU (Recolección de datos)
700660290	Certificado de Calibración

Características principales



Impresora térmica Adam ATP
Características fáciles de usar en combinación con una configuración rápida resulta en una impresora térmica verdaderamente versátil. Un solo botón de alimentación y tres indicadores LED fáciles de leer permiten una simple operación.



Cubierta de Protección
Las cubiertas de protección proporcionan una manera fácil y asequible para ayudar a mantener la balanza limpia y protegida.



Software AdamDU
El Software AdamDU conecta la balanza a la red de laboratorios, para facilitar la recolección de datos, la transferencia y el análisis. DU cuenta con una interfaz y ventana de control principal fácil de usar, lo que le permite a los usuarios recopilar rápidamente información de hasta ocho balanzas Adam simultáneamente usando conexiones RS-232 o USB.

Suministrados por