



Las básculas de impresión de etiquetas avanzadas BCT ofrecen una plataforma de acero inoxidable extraíble y fácil de limpiar, que ofrece un excelente valor para las tareas de conteo industrial. Almacene y recupere hasta 1006 PLU o pesos de piezas para mejorar la eficiencia en aplicaciones de producción o de almacén. El BCT cuenta con una impresora incorporada que imprime el peso, códigos QR, códigos de barras y etiquetas, que se pueden personalizar en una computadora con el software incluido. Elija entre dos tamaños de plataforma para satisfacer las demandas de tareas de inventario, procesamiento por lotes, envío y recepción. La interfaz RS-232 proporciona una conexión rápida a computadoras e impresoras.

La impresora incorporada facilita las tareas de conteo industrial de trabajo pesado



Características

- LCD vívido y retroiluminado fácilmente visible en cualquier condición de iluminación
- Retroiluminación programable se puede ajustar a "siempre prendida", "siempre apagada" o "prenderse al pesar"
- Patas de nivelación ajustables permiten una configuración óptima
- Teclas codificadas de colores facilitan el reconocimiento rápido de las teclas más utilizadas
- Gran, plato de acero inoxidable tipo 304 permite la limpieza rápida
- Interfaz RS-232 para proporcionar una conexión rápida a computadoras e impresoras
- Construcción robusta resiste el uso industrial
- Su teclado sellado protege contra la suciedad y los derrames accidentales
- La impresora incorporada puede imprimir peso, códigos QR, códigos de barras y etiquetas en numerosos idiomas
- Recuento de piezas con tamaños de muestra libremente seleccionables
- Optimización del recuento de piezas automáticamente refina el peso de la pieza al añadir partes
- Característica zero-tracking garantiza la lectura en la pantalla vuelva a cero
- Filtración digital seleccionable para controlar los efectos de las vibraciones y perturbaciones
- Es posible crear/editar etiquetas fácilmente en una computadora usando el software incluido.
- Batería recargable incluida para operación móvil
- Auto apague programable para ahorrar energía

Aplicaciones

- Pesaje
- Recuento de piezas
- Recuento de Control
- Promediando
- Impresión de códigos de barras / etiquetas

Sobre ADAM:

Con más de 45 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	BCT 16	BCT 32	BCT 60	BCT 75	BCT 150	BCT 300
Capacidad	35lb / 16kg	65lb / 30kg	130lb / 60kg	165lb / 75kg	330lb / 150kg	660lb / 300kg
Legibilidad	0.001lb / 0.5g	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 0.01kg	0.05lb / 0.02kg
Repetibilidad (S.D.)	0.001lb / 0.5g	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 0.01kg	0.05lb / 0.02kg
Linealidad (+/-)	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 10g	0.05lb / 0.02kg	0.1lb / 0.04kg
Tamaño del plato	11.8"x15.7" / 300x400mm			15.7"x19.7" / 400x500mm		
Unidades de medida	g, kg, lb, oz					
Tiempo de estabilización (sec)	2					
Memorias PLU	1006					
Interfaz	RS-232					
Calibración	Calibración Externa					
Pantalla	LCD retroiluminado con pantalla principal de 0.9" / 22 mm de alto y pantalla secundaria de 0.6" / 16 mm de alto					
Alimentación de corriente	Adaptador 12VDC 50/60Hz 3A / Batería Interna Recargable					
Temperatura de operación	0° a 40°C // 14° a 104°F					
Carcasa	Indicador de plástico ABS con base de aluminio fundido					
Dimensiones totales	11.8"x20.5"x26.8" / 300x520x680mm (axpxa)			15.7"x24.4"x33.9" / 400x620x860mm (axpxa)		
Peso Neto	18.7lb / 8.5kg			29.8lb / 13.5kg		

Accesorios

No. de Artículo Descripción

3074010266	Cable RS-232 (Tipo de módem nulo)
600002028	Software AdamDU (Recolección de datos) Microsoft Word, Microsoft Excel y Microsoft son todos marca registrada de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y otros países
700660290	Certificado de Calibración
700660288	Certificado de Calibración para IHS, LHS, AFK 1320, GFK 1320, PTM
700200107	Ruedas giratorias (juego de 4)
400005615	Etiquetas - 800 por rollo

Accesorios



Software AdamDU (Recolección de datos)

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.



Ruedas giratorias (juego de 4)

Las ruedas giratorias opcionales proporcionan una fácil movilidad para básculas de banco y de piso. Un bloqueo de freno evita el movimiento durante el uso.

Suministrados por