



Ideal para usar en almacenes, procesos de fabricación e instalaciones de producción, las balanza de conteo Cruiser CCT son prácticas para cualquier aplicación de conteo. Verifique rápidamente la cantidad de piezas en una caja o contenedor para reducir el desperdicio al completar pedidos o empacar envíos. El software intuitivo es fácil de usar y realiza un seguimiento del conteo, optimizando automáticamente el peso de la unidad para una mayor precisión. Para una configuración rápida y fácil operación, el CCT almacena hasta 199 PLU en la memoria. La pantalla retroiluminada programable se puede personalizar para que esté "siempre encendida", "siempre apagada" o que se encienda solo cuando se pesa.

Con un funcionamiento fácil y un diseño duradero, la báscula de conteo Cruiser proporciona una solución potente para las necesidades industriales



## Características

- Pantalla LCD retroiluminada indica el peso, la unidad de peso y recuento en un solo lugar
- Teclas codificadas de colores facilitan el reconocimiento rápido de las teclas más utilizadas
- Interfaz RS-232 para proporcionar una conexión rápida a computadoras e impresoras
- Interfaz USB opcional simplifica la comunicación de datos
- Carcasa sólida de plástico ABS resistente para usos industriales
- Patas de nivelación ajustables permiten una configuración óptima
- Memoria incorporada para almacenar productos y ajustes
- Calibración externa permite la verificación y el ajuste con masas
- Resolución interna de recuento 1:600.000 para resultados de precisión
- Optimización del recuento de piezas automáticamente refina el peso de la pieza al añadir partes
- Recuento de piezas con tamaños de muestra libremente seleccionables
- La función de tara predeterminada acelera el proceso de pesaje repetitivo
- Programable para contar hasta un número predeterminado de piezas
- Adaptador de CA incluido
- Auto apague programable para ahorrar energía
- Batería recargable incluida para operación móvil

## Aplicaciones

- Pesaje
- Recuento de piezas
- Recuento de Control

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	CCT 4	CCT 8	CCT 16	CCT 32	CCT 48	CCT 8UH	CCT 16UH	CCT 32UH	CCT 48UH
<b>Capacidad</b>	4kg	8kg	16kg	32kg	48kg	8kg	16kg	32kg	48kg
<b>Legibilidad</b>	0.1g	0.2g	0.5g	1g	2g	0.05g	0.1g	0.2g	0.5g
<b>Repetibilidad (S.D.)</b>	0.2g	0.4g	1g	2g	4g	0.1g	0.2g	0.4g	1g
<b>Línealidad (+/-)</b>	0.3g	0.6g	1.5g	3g	6g	0.3g	0.6g	1.2g	3g
<b>Tamaño del plato</b>	210x300mm								
<b>Unidades de medida</b>	g, kg, lb								
<b>Tiempo de estabilización (sec)</b>	2								
<b>Interfaz</b>	RS-232, USB Opcional								
<b>Calibración</b>	Calibración Externa								
<b>Pantalla</b>	Pantalla LCD Retroiluminada con dígitos 15mm de alto								
<b>Alimentación de corriente</b>	Adaptador 12VDC 50/60Hz 800mA / Batería Interna Recargable								
<b>Temperatura de operación</b>	-10° a 40°C								
<b>Carcasa</b>	Plástico ABS								
<b>Dimensiones totales</b>	326x355x115mm (axpxa)								
<b>Peso Neto</b>	3.29kg								

## Accesorios

### No. de Artículo Descripción

3014011014	.....Cable RS-232
3074010267	.....Cable USB
2020013913	.....Cubierta de Protección (5 piezas)
2020013914	.....Cubierta de Protección (10 piezas)
3022013911	.....Cubierta de Protección
202000001	.....Gancho para Pesaje por Debajo (montados en fábrica)
1120011156	.....Impresora térmica Adam ATP
302013912	.....Maletín de transporte
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
1120014641	.....Impresora de impacto AIP
2020013915	.....Opción USB

## Accesorios



### 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.



### 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.

## Suministrados por