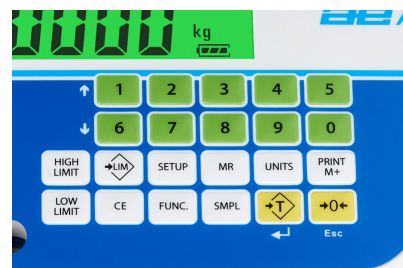




La serie Cruiser CKT es una herramienta robusta y versátil para el conteo industrial y necesidades de pesaje. Ideal para tareas de control de inventario o verificación de peso durante los procesos de empaque, la serie Cruiser CKT ayuda reducir el desperdicio y eliminar excedentes. La pantalla retroiluminada cambia de color para mostrar si una muestra está por debajo, por encima o dentro de los límites preestablecidos. Almacena hasta 10 límites (altos/bajos) de comprobación de peso para mejorar la eficiencia en aplicaciones de producción o almacén. Diseñada para ser resistente, la serie Cruiser CKT tiene una carcasa ABS, plato de acero inoxidable, patas antideslizantes y protección de la celda de carga.

Rendimiento Potente para Aplicaciones Industriales



Features

- La pantalla retroiluminada cambia de color para una notificación rápida de los límites de control de peso
- 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
- Interfaz USB opcional simplifica la comunicación de datos
- Su teclado sellado protege contra la suciedad y los derrames accidentales
- Carcasa sólida de plástico ABS resistente para usos industriales
- Patas de nivelación ajustables permiten una configuración óptima
- Canales de goteo ayudan a desviar derrames de los componentes internos de la balanza
- Auto apagado programable para ahorrar energía
- Batería recargable incluida para operación móvil
- Pesaje de control de peso con alarma audible
- Calibración externa permite la verificación y el ajuste con masas
- Almacena hasta 10 límites (altos/bajos) de comprobación de peso para una rápida recuperación
- 1:1.600.000 Resolución interna de recuento 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
- Gancho opcional permite el pesaje debajo de la balanza

Applications

- Pesaje
- Reduento de piezas
- Pesaje de Control
- Recuento de Control
- Acumulación de Peso
- Calculo de porcentaje
- Peso neto total

About ADAM:

Con más de 50 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.

Detalles de Producto

Modelo	CKT 4	CKT 8	CKT 8H	CKT 16	CKT 32	CKT 48	CKT 8UH	CKT 16UH	CKT 32UH	CKT 48UH
Capacidad	8lb / 4kg	16lb / 8kg	16lb / 8kg	35lb / 16kg	70lb / 32kg	100lb / 48kg	16lb / 8kg	35lb / 16kg	70lb / 32kg	100lb / 48kg
Legibilidad	0.0005lb / 0.2g	0.001lb / 0.4g	0.0002lb / 0.1g	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 4g	0.0001lb / 0.05g	0.0002lb / 0.1g	0.0005lb / 0.2g	0.001lb / 0.5g
Repetibilidad (S.D.)	0.0005lb / 0.2g	0.001lb / 0.4g	0.0004lb / 0.2g	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 4g	0.0002lb / 0.1g	0.0004lb / 0.2g	0.001lb / 0.4g	0.002lb / 1g
Linealidad (+/-)	0.0005lb / 0.2g	0.001lb / 0.4g	0.0004lb / 0.2g	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 4g	0.0006lb / 0.3g	0.001lb / 0.6g	0.002lb / 1.2g	0.006lb / 3g
Tamaño del plato	11.8" x 8.3" / 300x210mm									
Unidades de medida	g, kg, lb, oz, lb:oz									
Tiempo de estabilización (seg)	2									
Interfaz	RS-232, USB opcional									
Calibración	Externa									
Pantalla	Pantalla LCD Retroiluminada con dígitos 0.6" / 15mm de alto									
Alimentación de corriente	Adaptador 12VDC 800mA, Batería Interna Recargable									
Temperatura de operación	-10° a 40°C / 14° a 104°F									
Carcasa	Plástico ABS									
Dimensiones totales	12.5" x 14" x 4.75" / 315 x 355 x 120mm									

Accesorios

No. de ArtículoDescripción

3022013912..... Maletín de transporte
 3022013911..... Cubierta de Protección
 2020013913..... Cubierta de Protección (5 piezas)
 2020013914 Cubierta de Protección (10 piezas)
 3074010267 Cable USB
 3014011014..... Cable RS-232
 1120014641..... Impresora de impacto AIP
 1120011156..... Impresora térmica Adam ATP
 600002028..... Software AdamDU (Recolección de datos)
 2020013915 Opción USB
 700660290..... Certificado de Calibración
 303149759..... Cuchara grande (completa con su instalación)
 303149760..... Cuchara (completa con su instalación)

Accesorios Esenciales



Cucharada

Las cucharadas de metal están diseñadas para hacer porciones y comida medida fácil. Hay dos tamaños disponibles: pequeño y grande.



Impresora de Impacto AIP

Fácil de usar, la impresora de alta velocidad AIP se conecta con cualquier dispositivo que contenga una interfaz RS-232 o USB. La comunicación es fluida y rápida, ya que el AIP detecta automáticamente la configuración de una báscula.

Suministrados por