



Diseñado con funciones intuitivas, la serie Warrior está tomando la ciencia de pesaje a nuevos niveles de resistencia y rendimiento. La báscula Warrior cumple con las demandas de entornos de limpieza y de salas limpias, con una base e indicador de acero inoxidable con protección IP66 para la durabilidad. La Warrior lleva a cabo una variedad de funciones en la industria alimenticia, farmacéutica, veterinaria y de fabricación. La función de pesaje de control, con luces LED de colores, permite el trabajo simple del peso preciso de muestras repetitivas. Otras aplicaciones disponibles en todos los modelos Warrior son recuento de piezas, calculo de porcentaje y pesaje dinámico. Su gran pantalla retroiluminada es fácil de leer, reduciendo la posibilidad de errores en la transcripción de datos. Con salida de datos a través de un conector RS-232 y desencadenantes de relé opcionales, la Warrior se puede configurar para controlar otros dispositivos.

Fortaleza desempeño y características intuitivas, para la configuración de lavado industrial



Características

- LCD vívido retroiluminado fácilmente visible en cualquier condición de iluminación
- Retroiluminación programable se puede ajustar a “siempre prendida”, “siempre apagada” o “prenderse al pesar”
- Registrador de capacidad integrado en la pantalla para el control de las sobrecargas
- Lámparas de control LED se iluminan para indicar límites bajos, sobre y aceptables
- Teclas de colores facilitan el reconocimiento rápido de las teclas más utilizadas
- Patas de goma de alta resistencia aseguran la estabilidad de la unidad
- Gran, plato de acero inoxidable tipo 304 permite la limpieza rápida
- Protección de sobrecarga ayuda a prevenir daños a los componentes internos
- Construcción robusta de acero inoxidable para mayor durabilidad
- Teclado sellado protege contra la suciedad y los derrames accidentales
- Operación simple permite el uso rápido con poco entrenamiento
- Pesaje de control con alarma audible
- Calibración externa permite la verificación y el ajuste con masas
- Recuento de piezas con tamaños de muestra predeterminados
- Filtración digital seleccionable para pesaje dinámico/animales, ofrece resultados estables con sujetos en movimiento
- función auto-borro seleccionable permite que el último elemento se restablezca cada vez que la balanza vuelve a cero
- Característica zero-tracking garantiza la lectura en la pantalla vuelva a cero
- Clasificación IP66 para protección contra agua y polvo
- Batería recargable incluida para la operación prácticamente en cualquier lugar
- Auto apague programable para ahorrar energía
- Adaptador AC incluido

Aplicaciones

- Pesaje
- Recuento de piezas
- Calculo de porcentaje
- Pesaje de Control
- Pesaje dinámico/ de animales

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	WSK 8	WSK 16	WSK 32	WBK 32	WBK 32H	WBK 75	WFK 75	WFK 75H	WFK 150	WLK 150	
Capacidad	8kg	16kg	32kg	32kg	32kg	75kg	75kg	75kg	150kg	150kg	
Readability	0.5g	1g	2g	2g	1g	5g	5g	1g	10g	10g	
Repetibilidad (S.D.)	1g	2g	2g	4g	2g	5g	20g	2g	20g	20g	
Linealidad (+/-)	1g	2g	2g	4g	4g	10g	20g	2g	20g	20g	
Tamaño del plato	250x250mm			300x400mm			400x500mm			450x600mm	
Unidades de medida	g, kg, lb, lb:oz, oz, N										
Tiempo de estabilización (sec)	2										
IP Rating	66										
Interfaz	RS-232 Opcional										
Calibración	Calibración Externa										
Pantalla	Pantalla LCD Retroiluminada con dígitos 40mm de alto										
Alimentación de corriente	Adaptador 12VDC 50/60Hz 800mA / Batería Interna Recargable										
Temperatura de operación	-10° to 40°C										
Carcasa	Acero Inoxidable										
Dimensiones totales	250x345x532mm (axpxa)			300x500x587mm (axpxa)			400x590x972mm (axpxa)			450x700x-972mm (axpxa)	
Peso Neto	6kg			9kg			13kg			19kg	

Accesorios

No. de Artículo	Descripción
1100011297	AE402 Caja de Relé
1120011156	Impresora térmica Adam ATP
3126011263	Papel térmico para impresora ATP (1 Rollo)
3126011281	Papel térmico para impresora ATP (10 Rollos)
600002028	Software AdamDU (Recolección de datos)
3102311619	Cubierta de protección para AE402/ABK/AFK/Warrior
700660290	Certificado de Calibración
3134012941	Cable RS 232 a impresora ATP de 1.5m (instalado en fábrica)
3134012936	Cable RS 232 a conector D de 9 pines de 1.5m (instalado en fábrica)

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.



AE402 Caja de Relé

La caja de relés está conectada por un cable a la báscula y ayuda a transmitir señales a otros dispositivos.



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