



Ideal para pesaje y conteo industrial, las básculas de control de piso AGB y AGF presentan una construcción robusta y un indicador resistente de acero inoxidable. Las básculas están disponibles en una variedad de tamaños de plataforma y una amplia selección de capacidades. La operación es rápida y fácil, ya que los resultados son fácilmente visibles en la pantalla LCD retroiluminada que cuenta con dígitos de 1.5 pulgadas / 40 mm de alto. Una batería recargable interna significa que el AGB / AGF se puede usar en lugares donde no hay energía disponible. Transmite rápidamente resultados a computadoras o impresoras utilizando la interfaz RS-232.

La pantalla LCD retroiluminada con dígitos grandes facilita la lectura de los resultados y agiliza las tareas de pesaje



Características

- 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
- Patas de goma de alta resistencia garantizan la estabilidad de la unidad
- Gran, plato de acero inoxidable tipo 304 permite la limpieza rápida
- Construcción robusta resiste el uso industrial
- Interfaz RS-232 para proporcionar una conexión rápida a computadoras e impresoras
- Calibración externa permite la verificación y el ajuste con masas
- Función de retención congela el peso indicado, dando tiempo a transcurrir sin perder el resultado
- Pesaje de control de peso con alarma audible
- Conteo de piezas con tamaños de muestra predeterminados
- Filtración digital seleccionable para pesaje dinámico/animales, ofrece resultados estables con sujetos en movimiento
- Batería recargable incluida para operación móvil
- Auto apague programable para ahorrar energía

Aplicaciones

- Pesaje
- Reduento de piezas
- Calculo de porcentaje
- Pesaje de Control
- Recuento de Control
- Sostén
- Retención de pico
- Pesaje dinámico / de animales

Sobre ADAM:

Con 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.

Modelo	AGB 16a	AGB 35a	AGB 65a	AGB 175a	AGB 260a	AGF 175a	AGF 350a	AGF 660a	AGF 1320a
Capacidad	16lb / 8kg	35lb / 16kg	65lb / 30kg	175lb / 80kg	260lb / 120kg	175lb / 80kg	350lb / 160kg	660lb / 300kg	1320lb / 600kg
Legibilidad	0.0005lb / 0.2g	0.001lb / 0.5g	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 10g	0.05lb / 20g
Repetibilidad (S.D.)	0.001lb / 0.5g	0.002lb / 1g	0.004lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 10g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 10g	0.05lb / 20g
Linealidad (+/-)	0.001lb / 0.5g	0.002lb / 1g	0.004lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 10g	0.01lb / 5g	0.02lb / 10g	0.05lb / 20g	0.1lb / 40g
Tamaño del plato	11.8"x15.7" / 300x400mm					15.7"x19.7" / 400x500mm			23.6"x31.5" / 600x800mm
Unidades de medida	g, kg, N, lb, lb:oz, oz, Unidad personalizada								
Tiempo de estabilización (sec)	2								
Interfaz	RS-232								
Calibración	Calibración Externa								
Pantalla	Backlit LCD with 1.6" / 40mm -high digits								
Alimentación de corriente	Cable de Alimentación de Red / Batería Interna Recargable								
Temperatura de operación	-10° to 40°C / 14° to 104°F								
operación	Indicador de Acero Inoxidable con Base de Aluminio								
Dimensiones totales	11.8"x20.5"x25.8" / 300x520x655mm (wxdxh)					15.7"x24.6"x33.7" / 400x625x855mm (wxdxh)			23.6"x36.8"x34.6" / 600x935x-880mm (wxdxh)
Peso Neto	30.9lb / 14kg					39.7lb / 18kg			77.1lb / 35kg

Accesorios

No. de Artículo Descripción

700400103.....	cable RS-232
3074010507.....	Adaptador RS-232 a USB (se debe pedir el correspondiente cable RS-232)
3004013214.....	Torre de luz y kit de relé
1120014641.....	Impresora de impacto AIP
1120015779.....	Impresora térmica Adam ATP2
1100011297.....	Caja de Relé
600002028.....	Software AdamDU (Recolección de datos)
700660290.....	Certificado de Calibración

Accesorios Clave



AdamDU Data Collection Program

Software AdamDU (Herramienta de Datos) permite capturar fácilmente los datos de balanzas y básculas de Adam para su análisis inmediato o exportar a otras aplicaciones. Mantenga un control más estricto de las operaciones de pesaje e integre las tareas de pesaje en los procesos con esta utilidad de recolección de datos.



Impresora térmica ATP 2

Unas funciones fáciles de usar combinadas con una configuración rápida equivalen a una impresora térmica realmente versátil. Un único botón de alimentación y tres indicadores LED de fácil lectura simplifican el funcionamiento.

Suministrados por: