



Para un pesaje sencillo y directo en entornos industriales exigentes, elija las básculas de control de pesaje de mesa y piso GBK-S y GFK-S. Su funcionamiento por medio de 5 teclas facilita las tareas de pesaje generales con lecturas claramente visibles en dígitos de 40mm de altura. Para las tareas de control de pesaje, la retroiluminación cambia de color para indicar si la muestra está por debajo (ámbar), por encima (rojo) o dentro (verde) de los límites preestablecidos. Los resultados de pesaje pueden exportarse a una PC o impresora a través de su puerto de comunicación RS-232.

Pesaje sencillo y directo en entornos industriales exigentes



Características

- Luz de fondo que cambia de color en el modo de comprobación de peso para indicar si el peso está por debajo, por encima o dentro de los límites aceptables
- Dígitos de 40 milímetros de altura, grandes y fáciles de leer, sobre fondo claro
- Funcionamiento sencillo mediante 5 botones que facilita la configuración y el uso
- Carcasa sólida de plástico ABS (indicador) resistente para usos industriales
- 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
- Idiomas seleccionables para imprimir
- 1:1.600.000 Resolución interna de recuento para resultados de precisión
- Función de auto apagado programable para ahorrar energía
- Función de retención congela el peso indicado, dando tiempo a transcurrir sin perder el resultado
- Calibración externa permite la verificación y el ajuste con masas
- Registrador de capacidad integrado en la pantalla para el control de las sobrecargas

Aplicaciones

- Pesaje
- Reduento de piezas
- Calculo de porcentaje
- Pesaje de control
- Recuento de control
- Acumulación de peso

Sobre 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	GBK-S 8	GBK-S 16	GBK-S 32	GBK-S 60	GBK-S 120	GFK-S 75H	GFK-S 75	GFK-S 150H	GFK-S 150	GFK-S 300	GFK-S 600
Capacidad	8kg	16kg	32kg	60kg	120kg	75kg		150kg		300kg	600kg
Legibilidad	0.1g	0.5g	1g	2g	5g	1g	5g	2g	0.01kg	0.02kg	0.05kg
Unidades de medida	g, kg, lb, oz, lb:oz										
Resolución de Recuento Interno	1:1,600,000										
Interfaz	RS-232, USB Opcional										
Calibración	Externa										
Pantalla	LCD retroiluminada con dígitos de 40mm de altura										
Alimentación de corriente	Adaptador 12VDC 800mA, Batería interna recargable opcional										
Temperatura de operación	-10° a 40°C										
Carcasa	Indicador de plástico ABS con base de aluminio fundido										
Dimensiones totales (DxWxH)	300 x 510 x 680mm					400 x 620 x 860mm				600 x 940 x 900mm	

Accesorios

No. de ArtículoDescripción

- 3052010526 Cobertura húmeda en uso
- 3074010266 Cable RS-232
- 3074010507 Adaptador RS-232 a USB
- 1120015779 Impresora Térmica ATP2
- 3126011263 Papel de ATP2
- 3126011281 Papel de ATP2 (x10)
- 600002028 Software AdamDU
- 700660290 Certificado de Calibración

Accesorios Esenciales



Impresora Térmica ATP2

La ATP2 es una impresora térmica compacta de uso general que se conecta a través de una interfaz RS-232 e imprime resultados de forma rápida y sencilla.



Programa de Recopilación de Datos de AdamDU

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.

Suministrados por