## Básculas CPWplus





La serie de básculas CPWplus ofrece una amplia gama de modelos y configuraciones para utilizar en variadas aplicaciones, ya sea en exterior, laboratorios, o bodegas. La plataforma de acero inoxidable cuenta con alta durabilidad y es fácil de limpiar después de pesar artículos sucios o complicados. Tiene función de "retención" en la que la información en la pantalla se retiene una vez que el elemento se quita de la balanza, muy útil en espacios reducidos. Su manejo es simple: selección de tamaños de plataforma, uso con batería y corriente alterna y una fuerte construcción robusta se combinan para hacer del CPWplus realmente una gran adquisición.

Una serie versátil de balanzas, que ofrece múltiples configuraciones para adaptarse a una variedad de aplicaciones







#### **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"
- Teclas de colores facilitan el reconocimiento rápido de las teclas más utilizadas
- Gran, plato de acero inoxidable tipo 304 permite la limpieza rápida
- Construcción robusta resiste el uso industrial
- · Carcasa, teclado y pantalla resistentes a salpicaduras, permiten una limpieza fácil
- · Soporte de montaje mural para colocar el indicador en una superficie vertical
- Función de auto apague programable para ahorrar energía
- Función de retención congela el peso indicado, dando tiempo a transcurrir sin perder el resultado
- Filtración digital seleccionable para controlar los efectos de las vibraciones y perturbaciones
- · Característica zero-tracking garantiza la lectura en la pantalla vuelva a cero

#### **Aplicaciones**

- Pesaje
- Función de retención

#### 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.

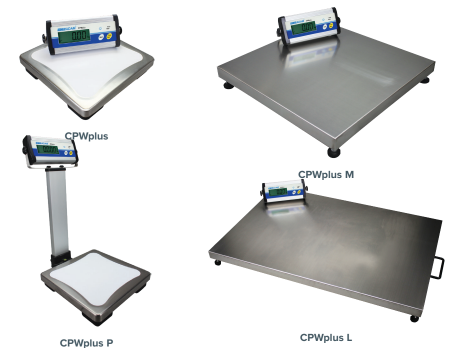
# Básculas CPWplus



Modelo	CPWplus 6	CPWplus 15	CPWplus 35	CPWplus 75	CPWplus 150	CPWplus 200		
	CPWplus 6P	CPWplus 15P	CPWplus 35P	CPWplus 75P	CPWplus 150P	CPWplus 200P		
			CPWplus 35M	CPWplus 75M	CPWplus 150M	CPWplus 200M		
			CPWplus 35L	CPWplus 75L	CPWplus 150L	CPWplus 200L	CPWplus 300L	
Capacidad	6kg	15kg	35kg	75kg	150kg	200kg	300kg	
Legibilidad	0.002kg	0.005kg	0.01kg	0.02kg	0.05kg	0.05kg	0.1kg	
Repetibilidad (S.D.)	0.002kg	0.005kg	0.01kg	0.02kg	0.05kg	0.05kg	0.1kg	
Linealidad (+/-)	0.004kg	0.01kg	0.02kg	0.04kg	0.1kg	0.1kg	0.2kg	
Tamaño del plato	300x300mm 500x500mm (CPWplus M) 900x600mm (CPWplus L)							
Unidades de medida	kg, lb, lb:oz, oz							
Tiempo de estabilización (sec)	2							
Interfaz	RS-232							
Calibración	Calibración Externa							
Pantalla	Pantalla LCD Retroiluminada con dígitos 22mm de alto							
Alimentación de corriente	Adaptador 12VAC 50/60Hz 500mA / Pilas 6 x AA Adaptador 12VDC 50/60Hz 800mA / Batería Interna Recargable (CPWplus M&L)							
Temperatura de operación	0° a 40°C							
Carcasa	Base de acero suave							
Dimensiones totales	300x300x50mm (axpxa) 500x500x78mm (axpxa) (CPWplus M) 900x600x78mm (axpxa) (CPWplus L)							
Peso Neto	4kg 8.9kg (CPWplus M) 14.4kg (CPWplus L)							

#### **Accesorios**

No. de Artículo	Descripción	
3074010266	Cable RS-232 (Tipo de módem nulo)	
3074010507	Adaptador RS-232 a USB (se debe pedir el correspondiente cable RS-232)	
700200059	Estera de Caucho antideslizante para CPWplus L Solo	
1120011156	Impresora térmica Adam ATP	
700100099	Maletín de transporte	
3126011263	Papel térmico para impresora ATP (1 Rollo)	
3126011281	Papel térmico para impresora ATP (10 Rollos)	
600002028	Software AdamDU (Recolección de datos)	
700660290	Certificado de Calibración	



#### **Accesorios Principales**



#### Impresora térmica Adam ATP

La mesa de anti-vibración AVT ofrece una superficie sólida y estable para ayudar a reducir la vibración durante la operación de balanzas analíticas o de precisión. La AVT puede ayudar a reducir las fluctuaciones y la inconsistencia en la medición que resulta de los efectos ambientales.



## 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**

### www.adamequipment.com