

## BALANZAS ANALÍTICAS MONOBLOQUE PROFESIONAL BPK-FA210S



- CAL
- Sensor monobloque
- Seis niveles de velocidad de respuesta ajustables
- Seis niveles de antivibración ajustables
- 20 escudo de unidades:g, ct, lb, oz, ozt, GN, dwt, N, t, T/A/R. ...
- Modo de pesaje por defecto automáticamente
- Protección contra sobrecarga
- Carcasa mental
- Mediciones directamente legibles en PC.

Función de pesaje porcentual, Función de pesaje dinámico, Función de acumulación, Función de pesaje alto-bajo, Función de retención de picos, Función de pesaje de peso bruto/neto/tara, Función de precios, Modo de pesaje y recuento seleccionable, Con medición de la densidad

**SKU:** BP-01-51-0101-0101 | **Categorías:** [Balanzas de Pesaje](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Las balanzas analíticas de tipo profesional Serie BPK utilizan una nueva placa base numérica: tecnología de placa base múltiple, un mayor proyecto de integración. La balanza de la serie BK tiene muchas aplicaciones diferentes, la tecnología inteligente múltiple anti-choque, la compensación de temperatura con toda la gama, la calibración de linealidad multipunto y así sucesivamente. El programa de software altamente compatible satisface ampliamente la solicitud avanzada del usuario de la balanza de alta precisión.

### Especificación principal

Codigo	BPK-FA110s	BPK-FA210s	BPK-FA300s
Codigo SKU		BP-01-51-0101-0101	
Rango de pesaje	110g	210g	300g
Legibilidad	0,1 mg	0,1 mg	0,1 mg
Repetibilidad	± 0,1 mg	± 0,1 mg	± 0,2 mg
Linealidad	± 0,2 mg	± 0,2 mg	± 0,2 mg
Temperatura de trabajo	18 ° C - 23 ° C, 80% de humedad relativa		
Tamaño de la cacerola	Ø90mm		
Vivienda (L x W x H)	345 x 223 x 331		

### Característica principal

Estructura del sensor	Sensor súper monobloque
Manera de la calibración	CAL interna inteligente automática
Nivel anti-vibración	Función ajustable antivibración de seis niveles
Alojamiento	Base de aluminio + carcasa superior de ABS + vidrio antiestático
Monitor	VATN Pantalla LCD retroiluminada
Tiempo estable	3-10 s ajustable
Unidad	g, mg, ct, oz, ozl, dwt, GN, lb, N, dr, tIT, tIs, tIH, T (Tola), T / A / R (tola / anna / rati), / A / R (tola / Mna / rati), ms (Mesghal) , bat , / lb (Partes por libra) ,kg , 20 unidades seleccionables
Interfaz	RS232 / USB
Bloqueo del modo de pesaje	Bloqueo automático del modo de pesaje
Gancho	Encajar con Underhook
Poder	Adaptador de CA

### Modo de aplicación

Pesaje porcentual	Función de retención de peaks
Pesaje de densidad	Función informática
Pesaje dinámico	Alarma de límite alto bajo
Función de conteo	Pesaje de peso bruto / neto / tara
Función de acumulación	

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO