

BALANZAS DE ALTA PRECISIÓN

2017-05, ver 02 .

AKZ10 Balanza de alta precisión Con pesaje colgante



Descripción:

Balanza de laboratorio de alta precisión que garantiza precisión y confiabilidad en sus mediciones. Cuenta con interfaz RS232C que permite la conexión a una impresora y USB para conexión a PC para la consolidación de datos.

Funciones:

- Conteo de piezas.
- Indicación porcentual de peso.
- Acumulación de pesadas.
- Conexión RS232 para impresión de reportes.
- Estadísticas.



Especificaciones técnicas:

Modelo	AKZ10
Capacidad máxima (Max)	10kg
División (d)	0,1g
Escala de verificación (e)	1g
Rango de tara	- 10kg
Clase	II
Repetibilidad	0,1g
Linealidad	±0,2g
Sensibilidad de deriva	2 ppm/°C en el rango +15 a 35°C
Temperatura de trabajo	15 a 35°C
Tiempo de estabilización	< 3s
Tamaño plato	19,5 x 18 cm
Dimensiones	23,5 x 34,5 x 9 cm
Interfaces	RS232C y USB
Alimentación	Adaptador, entrada: 100 a 240VAC, 50/60 Hz, 0,5 A Max Salida: 12VDC, 1,2 A
Pesa recomendada para calibración	F2 5000g
Peso neto	5 kg
Peso bruto	6 kg
Dimensiones caja	47 x 33 x 26 cm