

Balanzas Cuentapiezas se pueden conectar a una segunda plataforma para pesar y contar grandes cantidades:

- plataformas monocélula ACN / AIN / MN
- plataformas 4 células P / P-INOXN

CAPACIDAD	kg	DIVISIÓN (g)	PESO NETO (kg)	CÓDIGO
6		e=0.1	4.8	BIL2B6
15		e=0.2	4.8	BIL2B15
30		e=0.5	4.8	BIL2B30

### DESCRIPCIÓN

- Plato de acero inoxidable.
- Salida RS232 para conexión a PC o impresora externa.
- Entrada para plataforma remota (conector incluido).
- Pantalla LCD retroiluminada, 3x 6 dígitos de 20 mm.
- Teclado impermeable de 20 teclas.
- Nivel de burbuja y pies ajustables.
- Batería interna recargable de 6 V, capacidad 4 Ah.
- Autonomía máxima: 70 horas.
- Cargador externo 100-240 VAC incluido.
- Apagado automático.

### FUNCIONES PRINCIPALES

- Cuentapiezas con visualización simultánea de: número de piezas, peso unitario medio, peso total de las piezas en la balanza.
- 100 artículos almacenables (PLU) con los siguientes parámetros: nombre, valor de tara predeterminada, peso unitario medio.
- Totalización automática o manual de las pesadas.
- Indicación del peso en porcentaje
- Control del peso/piezas/porcentaje (HIGH/LOW) con alarma acústica y visual.
- Impresión de recibo mediante impresora externa STAVT II opcional: encabezado personalizable, fecha, hora, nombre del artículo, ID de la balanza, tipo de balanza, peso neto, peso unitario medio, número de piezas en la balanza, peso total, número total de piezas.

### CERTIFICACIONES



Equivalente a la marca CE en el Reino Unido

#### CERTIFICACIONES BAJO PEDIDO

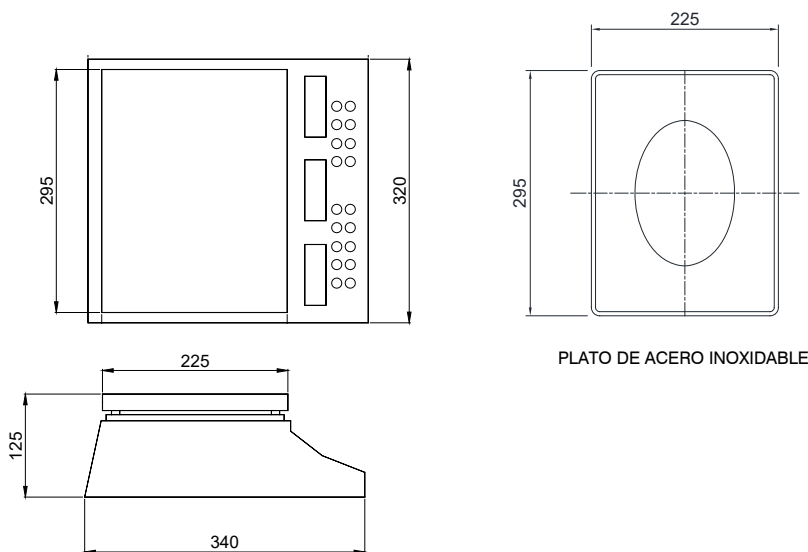


Ensayo de linealidad

#### CÓDIGO

TARATURA50




### DIMENSIONES (mm)



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación	100-240 VAC
Batería interna	6 V, capacidad 4 Ah
Linealidad	<0.01% fondo de escala
Divisiones visualizables	60000
Unidades de medida	g, kg
Puerto serie	RS232
Entrada para plataforma remota	Conector circular de 5 pines (incluido)
Velocidad de transmisión	600, 1200, 2400, 4800, 9600 (bit/s)
Humedad (no condensante)	<85%
Temperatura de almacenaje	-10 °C +50 °C
Temperatura de trabajo	0°C +40°C

### OPCIONES BAJO PEDIDO

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
 <p>Cubeta de acero inoxidable. Dimensiones: 230x300x40 mm.</p>	PIATTOBAC
 <p>Batería recargable Panasonic mod. LC-R064R5P - 6 V, capacidad 4.5 Ah.</p>	BATTERIA6V4AH
 <p>Impresora térmica de mesa.</p>	STAVTII

La Empresa se reserva el derecho de realizar cambios en los datos técnicos, dibujos e imágenes sin previo aviso.