



DESCRIPCIÓN

- Impresora térmica integrada con reloj/calendario.
- Plato de acero inoxidable.
- Pantalla LCD retroiluminada en ambos lados, 4x 6 dígitos de 15 mm y 1x 18 dígitos de 10 mm.
- Teclado impermeable de 50 teclas.
- Nivel de burbuja y pies ajustables.
- Batería interna recargable de 6 V, capacidad 10 Ah.
- Autonomía máxima: 100 horas.
- Cargador externo 100-240 VAC incluido.
- Apagado automático.

FUNCIONES PRINCIPALES

- Gestión simultánea de 3 operadores.
- Visualización simultánea de: peso, precio unitario, importe, tara, fecha y hora o mensaje personalizado.
- Visualización de importe para artículo e importe total.
- Ajuste de la unidad de precio: €/kg - €/100 g.
- Tara predeterminada.
- Borrado automático del precio y la tara.
- 100 artículos almacenables (PLU) con los siguientes parámetros: nombre, código, unidad de precio, precio unitario de venta, precio unitario de compra, tara predeterminada, stock.
- 56 PLU rellamables directamente desde el teclado.
- Venta de artículos por número de piezas.
- Cálculo automático de la vuelta.
- Gestión de los precios de compra y los proveedores.
- Carga automática o manual de los stocks.
- Impresión de importe para artículo, importe total y vuelta.
- Impresión de los archivos de ventas y compras, stocks y artículos bajo stock.
- Impresión de recibo no fiscal: encabezado personalizable, fecha, hora, número de operador, nombre de artículo, peso neto, precio unitario, importe para artículo, importe total, vuelta y mensaje personalizado.



CAPACIDAD	kg	DIVISIÓN (g)	PESO NETO (kg)	CÓDIGO
3/6		e=1/2	8.6	BILPSTA6
6/15		e=2/5	8.6	BILPSTA15
15/30		e=5/10	8.6	BILPSTA30

CERTIFICACIONES



OIML R76:2006, clase III, 3000 divisiones

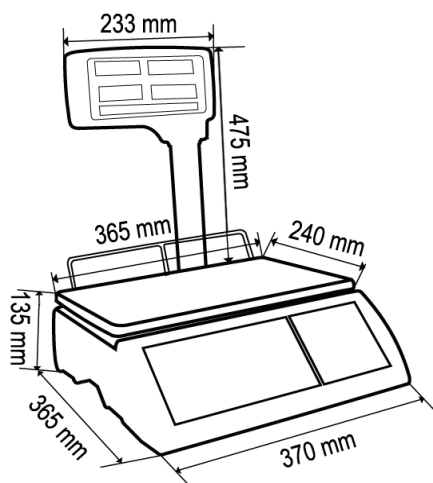


Equivalente a la marca CE en el Reino Unido



Evaluación de conformidad (primera comprobación)

DIMENSIONES (mm)



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación	100-240 VAC
Batería interna	6 V, capacidad 10 Ah
Linealidad	<0.01% fondo de escala
Divisiones visualizables	3000
Unidades de medida	kg
Puerto serie	RS232
Velocidad de transmisión	600, 1200, 2400, 4800, 9600 (bit/s)
Humedad (no condensante)	<85%
Temperatura de almacenaje	-10 °C +50 °C
Temperatura de trabajo	-10 °C +40 °C

CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS DE LOS INSTRUMENTOS HOMOLOGADOS

Normas respetadas	2014/30/UE - EN 55022:2010 - EN 55024:2010 - EN61000-3-2:2014 - EN61000-3-3:2013
Modos de funcionamiento	intervalo múltiple
Clase de precisión	III
Número máximo de divisiones de comprobación de la escala	3000 (clase III)

OPCIONES BAJO PEDIDO

	DESCRIPCIÓN	CÓDIGO
	Cubeta de acero inoxidable. Dimensiones: 240x340x40 mm.	PIATTOBACSTA
	Batería recargable 6 V, capacidad 10 Ah.	BATERIA6V12AH
	Rollo de papel térmico para balanzas peso/precio/importe.	CARTAFISC
	Rollo de papel térmico adhesivo.	CARTAFISCADEN

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