

BR16

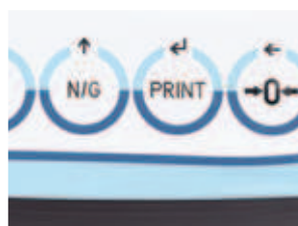
 Baxtran

Indicador válido para metrología legal

Indicador de peso, válido para metrología legal, con múltiples funciones, con un diseño actual y moderno. Múltiples funciones y diferentes velocidades AD (alta, media y baja) que permiten diferentes usos del visor BR16.



Pantalla LCD retroiluminada



Teclado cómodo y sencillo



Soporte columna

CARACTERÍSTICAS:

- Indicador peso-tara.
 - Carcasa ABS. Protección IP54.
 - Teclado impermeable con 6 teclas de funciones y teclas de apagado / encendido.
 - Pantalla LCD retroiluminada de gran dimensión con 6 dígitos de 40 mm.
 - Retroiluminación del display con tres modos: automática, activada y desactivada.
 - Soporte ABS para columna.
 - Incluye orificios de anclaje mural.
 - Blíster incluido.
 - Hasta 4 células de carga de 350 Ω cada una o 8 células de carga de 700 Ω.
 - Temperatura de funcionamiento: -10°C +40°C.
 - Alimentación a red con adaptador AC/DC 110-240VAC 50/60Hz.
 - Batería recargable 6V/4Ah.
 - Duración batería con retroiluminación activada y RS232 ON: 80 horas aprox.
 - Duración batería con retroiluminación desactivada y RS232 OFF: 320 horas aprox.
 - Unidades: kg o t o g (a escoger en el momento de pedido).
 - Salida opcional RS232 (conector DB9). Envío de datos con formato PC e impresora.
 - Rango unitario/ Multi rango (a escoger en el momento de pedido).
 - Desconexión automática (con configuración de tiempo deseada de 1 a 99 minutos).
- Homologación a 3000 divisiones OIML clase III.
• Certificación CE.



Dimensiones (mm)

Detalle anclaje

FUNCIONES DE TECLADO:

- Selección de unidad de pesada, Bruto/Neto, acumulación y transmisión manual de datos a PC o impresora, cero, tara. Botones separados para encender y apagar.

FUNCIONES:

- Acumulación (Sólo fuera de metrología legal)
- Totalización
- Cuenta piezas
- Cero
- Cuatro modos de hold: desactivado, animal en movimiento, valor de pico, estable y estable con auto cancelación a cero.
- Control de peso y piezas (función límites) con señal visual y alarma
- Tres velocidades del convertidor AD (alta, media y baja)
- Bruto/Neto
- Tara

FORMATOS DE ENVÍO DE DATOS A PC O IMPRESIÓN:

Formatos de impresión (peso o piezas):

Impresión línea a línea: número de pesada y peso. Número total de pesadas y peso acumulado.

S/N WT/KG

0001 0.64

0002 0.70

0003 0.64

0003 1.98

Impresión tiquete a tiquete con pesos detallados: bruto, tara y neto.

Impresión con totalización de número de tiquete y total neto acumulado.

TICKET NO.0003

G 0.64kg

T 0.00kg

N 0.64kg

Total number
of tickets 0003

NET 1.92

Formatos de envío a PC (peso o piezas):

Envío continuo sin acumulación con estabilización de peso o envío sin acumulación por petición manual.

Dos formatos de 8 dígitos incluyendo signo y punto de decimal si aplica.

Formato 1: Estable/Inestable, bruto/neto, peso/piezas con signo y unidad.

Formato 2: Peso/Piezas con signo y unidad.



Código #	Descripción	Dimensiones embalaje (mm)	Peso embalaje (kg)	€
260657	Indicador peso tara	360x220x160	2	99
260658	Indicador peso tara con RS232	360x220x160	2	110
Accesorios				
Código #	Descripción accesorios			€
-	Impresoras			Consultar página 201
910112	Columna inoxidable (600 mm) con pie de aluminio anodizado			60
910029	Columna inoxidable (600 mm) con pie pintado			23
910030	Columna inoxidable (300 mm) con pie pintado			10
910031	Columna (300 mm) y pie inoxidables			18
910016	Adaptador de soporte columna a pared			16