



GUADALQUIVIR, S.L.

BR15

Operativa intuitiva y sencilla con un diseño moderno

Mayor usabilidad en funciones de siempre con más prestaciones y un diseño actual y moderno. Con 5 teclas de funciones, modo de límites y alarma configurable para agilizar su operativa. Además, el nuevo visor BR15 dispone de tres velocidades del convertidor AD. Velocidad alta, media y baja que permiten diferentes usos del dispositivo como, por ejemplo, en dosificación de líquidos donde es necesaria una velocidad alta de pesada para mayor precisión. Sus modos de *hold* también permitirán una pesada óptima para el pesaje de animales.



Display LCD de 40 mm



Conectores de alimentación, de célula y salida RS232

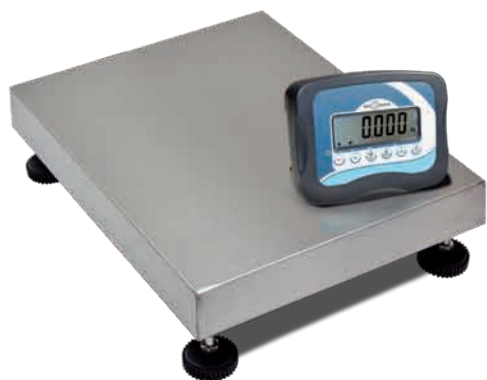


Codo adaptador para columna

BR15



Detalle anclaje



Características

- Indicador peso-tara.
- Carcasa en ABS. Protección IP54.
- Teclado impermeable con 5 teclas de funciones y teclas de apagado/encendido.
- Teclas de funciones: Selección de unidad de pesada, cero, tara, acumulación y transmisión manual de datos a PC o impresora. Botones separados para encender y apagar.
- Display LCD retro iluminado con 6 dígitos de 30 mm.
- Retroiluminación del display con tres modos: automática, activada y desactivada.
- Adaptador AC.
- Batería recargable 6V/4Ah.
- Temperatura de funcionamiento -10°C +40°C.
- Consumo batería con retroiluminación activada: 120 horas aprox.
- Consumo batería con retroiluminación desactivada: 160 horas aprox.
- Hasta 4 células de carga de 350 Ω cada una o 8 células de carga de 700 Ω.
- Auto desconexión automática (con configuración de tiempo deseada de 1 a 99 minutos).
- Unit 1 a elegir entre off, kg, T y g; Unit 2 a elegir entre off, lb, lboz; Unit 3 a elegir entre off, Taiwan Jin, CA o VISS.
- Salida RS-232. Envío de datos con formato PC e impresora.

Funciones:

- Acumulación
- Totalización
- Cuenta piezas
- Cero
- Cuatro modos de hold. Modos: 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)
- Gravedad configurable
- Rango unitario/ Multi rango / Multi intervalo
- Neto/Bruto
- Tara

Formatos de envío de datos a PC o impresión:

Formatos de impresión (peso o piezas):

Impresión simple: número de pesada y peso.
Número total de pesadas y peso acumulación.

| S/N | WT/KG |
|------|-------|
| 0001 | 0.64 |
| 0002 | 0.70 |
| 0003 | 0.64 |
| 0003 | 1.92 |

Impresión de número de tickete. Bruto. Tara.
Número de tickete y peso neto detallado.

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.

Accesorios

| Referencia | Descripción |
|------------|---|
| CI | Columna inoxidable (600 mm) con pie de aluminio |
| CI2 | Columna inoxidable (600 mm) con pie pintado |
| CI3 | Columna inoxidable (300 mm) con pie pintado |
| CI4 | Columna (300 mm) y pie inoxidables |
| IMP27 | Impresora BTP-M280 |
| IMP28 | Impresora POS76 |