



Indicador ▪ Indicateur ▪ Indicator

BV500



CARACTERÍSTICAS

- Indicador peso-tara válido para metrología legal.
- Teclado de membrana impermeable con 7 teclas y señalización acústica.
- Pantalla LED de color rojo con 6 dígitos de 25.4 mm.
- 17 LEDs de indicación de funciones/estado.
- Carcasa en ABS.
- Protección IP65.
- Homologación a 10.000 divisiones OIML clase III.
- 100.000 divisiones no homologadas.
- Hasta 12 células de carga.
- Tensión de alimentación células: 5 Vdc.
- Temperatura de funcionamiento: de -10°C a +40°C.
- Alimentación 230Vac mediante adaptador de red 12Vdc.
- 1 salida RS232 para conexión a PC, impresora, repetidor, etc.
- 1 salida RS232 para conexión a impresora y repetidor.
- Peso en kg/lb.
- Función cuentapiezas.
- Función checkweigher.
- **Funciones de teclado:** Cero. Tara (10 taras memorizadas por plataforma). Neto/Bruto. Envío de datos a PC o impresora. Modo cuentapiezas. Encendido/Apagado.
- **Funciones seleccionables:** Selección de unidades kg/lb, checkweigher (con un máximo de 99 programaciones por plataforma, según versión), programación de tara, programación de fecha/hora, selección de tipos de tara, selección de filtros de pesaje, activación del filtro para condiciones de inestabilidad, cambio de parámetros no OIML, lectura de divisiones internas, configuración de comunicaciones, selección de formatos de impresión.

CARACTÉRISTIQUES

- Indicateur poids tare Homologué en métrologie légale.
- Clavier de membrane imperméable avec 7 touches et signalisation acoustique.
- Écran LED en couleur rouge avec 6 digits de 25.4 mm.
- 17 LEDs de indication de fonction / état.
- Couvercle en ABS.
- Protection IP65.
- Homologation à 10.000 divisions OIML classe III.
- 100.000 divisions non homologuées.
- Jusqu'à 12 capteurs de chargement.
- Tension d'alimentation des capteurs: 5 Vdc.
- Température de fonctionnement: de -10°C a +40°C.
- Alimentation 230Vac avec adaptateur de réseau 12Vdc.
- 1 Sortie RS232 pour connexion au PC, a l'imprimante, le répéteur etc.
- 1 Sortie RS232 pour connexion à l'imprimante et le répéteur.
- Poids en kg/lb.
- Fonction comptage.
- Fonction checkweigher.
- **Funcions du clavier:** Zéro. Tara (10 taras memorisées pour plate-forme). Net/Brut. Envoyer des données à PC ou imprimante. Mode comptage. On/Off.
- **Fonction sélectionnables:** Sélection des unités kg/lb, checkweigher (avec un maximum de 99 programmations pour plate-forme, selon version), programmation de tara, programmation de date/heure, sélection de types de tara, sélection de filtres de pesage, activation du filtre pour conditions d'instabilité, changement des paramètres non OIML, lecture de divisions internes, configuration des communications, sélection de formats d'impression, mode dosage.

FEATURES

- Weight-tare indicator which can be used in legal metrology.
- Keyboard with waterproof membrane with 7 keys and acoustic signalling.
- Red LED screen with 6 digits of 25.4 mm.
- 17 LEDs to indicate the condition.
- ABS housing
- IP65 protection.
- Approval at 10.000 divisions OIML class III.
- Up to 100.000 not approved divisions.
- Up to 12 load cells.
- Load cells excitation voltage: 5 Vdc.
- Operating temperature range: from -10°C to +40°C.
- Excitation 12 Vdc through net adaptor 230Vac.
- 1 RS232 output for connection to PC, printer, repeater, etc.
- 1 RS232 output for connection to printer and repeater.
- Weighing in kg/lb.
- Piece counting function.
- Checkweigher function.
- **Keyboard functions:** Zero. Tare (10 memorized tares per platform). Net/Gross. To send data to PC or printer. Piece counting mode. On/Off.
- **Functions to chose:** Choose units kg/lb, Check-weighing (with a maximum of 99 programming per platform, according to version), tare programming, date/hour programming, selection of types of tare, selection of the weighing filters, setting of the filter for conditions of instability, change of parameters no OIML, reading internal divisions, configuration of communications, selection of printing modes, dose mode.

Referencia	Descripción
Référence	Description
Reference	Description

BV500	Indicador peso tara en ABS / Indicateur poids tare en ABS / Weight tare indicator in ABS
-------	--

Dimensiones embalaje
Dimensions emballage
Packing dimensions (mm)

420x200x160

Peso embalaje
Poids emballage
Packing weight (kg)

3,5

Accesorios ▪ Accessoires ▪ Accessories

Ref.	Descripción de accesorios / Description des accessoires / Description equipment
------	---

IMP27	Impresora BTP-M280 / Imprimante BTP-M280 / BTP-M280 printer
-------	---

IMP29	Impresora EPSON TM-U220 / Imprimante EPSON TM-U220 / EPSON TM-U220 printer
-------	--

IMP28	Impresora EPSON TM-U220 / Imprimante EPSON TM-U220 / EPSON TM-U220 printer
-------	--

CI	Columna inoxidable / Colonne inoxydable / Stainless steel column
----	--

CI2	Columna inoxidable / Colonne inoxydable / Stainless steel column
-----	--

RPT80A	Repetidor en acero con dígitos de 80 mm / Répéteur en acier avec dígitos de 80 mm / Steel repeater with dígitos de 80 mm
--------	--

RPT130A	Repetidor en acero con dígitos de 130 mm / Répéteur en acier avec dígitos de 130 mm / Steel repeater with dígitos de 130 mm
---------	---

RPT80I	Repetidor en acero inox. con dígitos de 80 mm / Répéteur en acier inox. avec dígitos de 80 mm / Stainless steel repeater with dígitos de 80 mm
--------	--