

INDICADOR DIGITAL YP200.

AMPLIOS BENEFICIOS A UN BAJO COSTO.

Utilizable en múltiples sistemas de pesaje:

- Básculas de Almacén.
- Básculas de Mostrador.
- Básculas Portátiles.
- Básculas de Monorriel.
- Ejes Pesadores.
- Basculas ganaderas.

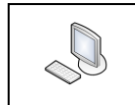
CARACTERÍSTICAS:

- ✓ Muy **fácil de usar**
- ✓ Carcasa de **plástico ABS** muy resistente, color **azul**.
- ✓ **Diseño ergonómico** auto-sustentable para mesa; viene con su adaptador para montaje en atril tubular (no incluido); opcionalmente puede instalarse en un panel o pared.
- ✓ **Pantalla LED** de 6 dígitos luminosos de 20 milímetros de altura
- ✓ **Teclado frontal** con botones de encendido apagado, acumulación de pesos sucesivos y cero manual
- ✓ Parámetros de pesaje **configurables** sin acceder al interior y con ajuste de peso en un solo paso
- ✓ Alimentación eléctrica: 120 VCA.
- ✓ **Batería recargable interna** de 6 Volts con duración de hasta 30 horas de uso continuo
- ✓ Función de **Auto-apagado** para ahorro de energía
- ✓ Indicación de Peso Bruto / Tara / Neto
- ✓ Función de **Acumulación de Peso** que permite ir sumando varias pesadas, pesado de animales, checadore de peso
- ✓ Interface **RS-232C** en modo continuo y en modo de acumulación.



CARACTERÍSTICAS TECNICAS.

Carcasa:	ABS azul
Rango señal de entrada	3 mV.
Rango de Ajuste de Cero	Doscientas veces la división mínima.
Voltaje de excitación de la(s) Celda(s):	5 Vc.c. 4 celdas de 350 ohms u 8 celdas de 700 ohms
Número de divisiones:	3,000 = n = 10,000
Unidades:	kg / lb
Frecuencia A/D	10 veces / segundo
Suministro de Energía Eléctrica:	120 VCA.; 60 Hz.
Batería recargable	6Vc.d.
Temperatura Operación:	0°C a +40°C Humedad <=90%RH S/C
Temperatura máxima	-10 a 40 grados °C Humedad 10% a 85% S/C
Temperatura almacenamiento.	-30° a 60°C Humedad 10% a 70% Sin Condensación.
Dimensiones (mm):	240(L) x 150(A) x 100(P)
Peso propio del equipo:	975 g sin batería. 1680 g con batería.



APLICACIONES INCLUIDAS (UNA A LA VEZ).

1. CHECADOR DE PESO.

Estableciendo los limites alto y bajo, podemos verificar visualmente si un paquete esta dentro o fuera del peso esperado. El semáforo de leds permite verificar visualmente si esta alto (rojo), bajo (amarillo) o correcto (Verde).



2. PESADO DE ANIMALES.

Utilizable en basculas ganaderas o de veterinario ya que permite obtener el peso promedio de animales en movimiento sobre la bascula.



3. ACUMULACION.

Permite acumular pesadas, por ejemplo cuando se estiba sacos a granel, cajas o paquetes, donde al final se desea saber cuál es el peso total de una tarima o contenedor. Esta opción permite enviar a un impresor o una PC los datos de acumulación.



4. CONTEO DE PIEZAS.

Las básculas modelo M se pueden configurar como contadoras de piezas o partes, realizando una muestra adecuada, se puede conocer el contenido de algún contenedor de tornillos por ejemplo o de un paquete de hojas.



Distribuidor autorizado.

Av. Javier Rojo Gómez Núm. 52. Col. Ampliación Zona Norte, Central de abastos, Mexico, D.F. Tel 01(55)56944054

www.lacasadelabascula.com

ventas@lacasadelabascula.com



La Casa de la Bascula S.A. de C.V.

Su socio en soluciones confiables desde 1940!