BPF-F4-APBHA SERIE 850. PARA PESAJE DE ANIMALES VIVOS.





Con el indicador SIPEL-ORION de procedencia Argentina no hay necesidad de sacrificar la calidad por el precio. Estos indicadores digitales de peso están diseñados para ser una solución confiable y rentable para balanza de piso y de banco.

- » Gabinete ABS de alto impacto o inoxidable.
- » Display LCD de 6 digitos de gran visibiliad.
- » Comunicación serial RS-232
- » Teclados: menú, cero, tara, imprimir, función.
- » Códigos de error en display.
- » Sistema automático de carga muerta.
- » Configuración y calibración totalmente digital.
- » Alimentación electrica dual 12V para bateria de auto o 220 VAC (-15/+10%).
- » Memoria especial para pesar ganado vivo.



» Impresora de tiket.

BALANZA PORTATIL BPF-F4-APBHA

Las balanzas BPF-F4-APBHA serie 850 es un sistema depesajes de diseño único en dos barras pesadora resistente a polvo y chorros de agua, estructura robusta ampliamente sobredimensionada, fabricada de perfil de acero laminado y chapas plegadas, sistema mono block celdas de carga solidarias a la barra, sin parte móviles lo que garantiza un bajo costo de mantenimiento, celdas de carga, de bajo perfil y alta resolución, para mayor protección las celdas encapsuladas dentro de la barra, terminación pintura epoxi de alta dureza. Ideal para pesaje de animales vivos u objeto de gran volumen. Indicador de peso con display LCD, comunicacion Rs.232 y memoria especial para pesaje de animales vivos.

Capacidades/Dimensiones

CODIGOS	MEDIDAS	CAPACIDAD	PRESICIÓN
BPF-F4-APBHA-850	2 X 0,75 m.	1.000 kg.	500 gr.
BPF-F4-APBHA-851	2 X 0,75 m.	1,500 kg.	1 kg.
BPF-F4-APBHA-852	2 X 0,75 m.	2,000 kg.	1 kg.
BPF-F4-APBHA-853	2 X 1,10 m.	1,500 kg.	1 kg.
BPF-F4-APBHA-854	2 X 1,10 m.	2,000 kg.	1 kg.
BPF-F4-APBHA-855	2 X 1,50 m.	2,000 kg.	1 kg.
BPF-F4-APBHA-856	2 X 1,50 m.	3,000 kg.	1 kg.

Especificaciones

» Display indicador:

» Alimentación electrica:

» Comunicación serial:

» Material indicador: » Material plataforma:

» Material celda de carga:

LCD de 6 dígitos con luz de fondo.

220 VAC (-15/+10%)

ABS de alto impacto.

Acero pintado.

Acero aleado de alta presición.

Aprobaciones

» Indicador:

» Celda:

Aprobado por la INTI. Aprobada por la OIML.



- » Construida sólidamente de acero laminado.
- » Celda de carga de acero aleado, de bajo perfil y alta resolución encapsulado para la estructura.
- » Indicador digital de gran prestación, muy resistente, configuración y calibración totalmente digital.







