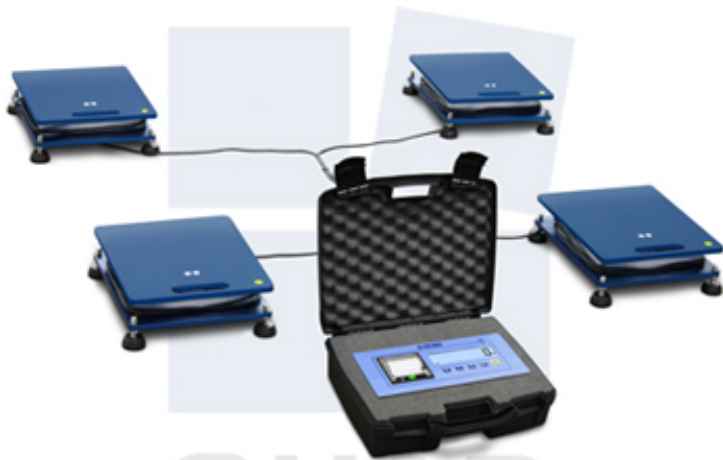


¡QUAD: LA BALANZA QUE SE HACE EN CUATRO!



QUAD



¡QUAD: la balanza que se hace en cuatro!



Nuevo sistema de pesaje modular compuesto de 4 plataformas portátiles y visor en la maleta de transporte, fácil de instalar y utilizar. Especialmente apto para el pesaje de objetos voluminosos como bidones, cajas etc., permite pesar directamente donde es necesario, sobre cualquier superficie de apoyo plana. ¡GRAN AHORRO DE ESPACIO Y TIEMPO EN LAS OPERACIONES DE PESAJE!

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Visor de peso in practica maleta de transporte, ligero y muy compacto, con pantalla LCD retroiluminado a 6 dígitos de 25mm y teclado simple a 5 teclas.
- Impresora térmica integrada para impresión de los datos de pesada.
- 4 plataformas con estructura en aluminio de grande espesor. Robustas y fiables, están equipadas de 1 célula de carga (modelos Q10P y Q20P) y 4 células de carga (modelos Q100P y Q200P) en aluminio.
- Caja suma con 4 conectores + 1 cable de 3m comprensivo de conector para conexión al visor; ecualización digital de las 4 plataformas desde el visor, sin regulación manual en la caja (trimmer).
- Equipada de empuñadura de transporte, pies regulable de nivelación (modelo Q10P), burbuja de nivel integrada, cable de conexión entre las plataformas y la caja suma de 3 metros (modelo Q10P) o 10 metros (modelos Q20P, Q100P, Q200P) con conector.
- Alimentación tramite batería interna recargable. Autonomía de 40h aproximadamente.
- Equipado de reloj calendario y control de infrarrojos para utilizo de la balanza a distancia.

FUNCIONES

- Visualización simple del peso.
- Visualización peso a elevada resolución.
- Funciones de tara semiautomática o introducción manual del valor de tara.
- Totalización (suma) de las pesadas ejecutadas, con visualización e impresión del total.
- Mantiene (bloque de la pesada visualizada).
- Pesada en %.
- Verificación de la tolerancia +/-.
- Cuenta piezas.

FUNCIONES TECLADO y CONTROL

- Cero balanza.
- Tara.
- Habilitación/Anulación de la función.
- Impresión simple/Impresión del total.
- Encendido/Apagado (solo desde el visor).

OPCIONES A PEDIDO (solo en fase de orden)

- Homologación CE-M 2000e (opción ECEM1x), hasta 10t.

SECCIÓN I/O

- Salida serial RS232, para la conexión al ordenador.
- Salida serial RS232, para la conexión a la impresora integrada.
- Entrada de infrarrojos (para la gestión del control).

Versiones disponibles

| Código | Descripciones |
|--------|---|
| Q10P | Sistema QUAD con capacidad 1000 kg, división 0,5 kg. Consta de 4 plataformas 300x300mm h=77mm, con estructura en aluminio de gran espesor, caja suma, visor de peso en práctica maleta de transporte, impresora integrada, reloj calendario y control de infrarrojos. |
| Q20P | Sistema QUAD con capacidad 2000 kg, división 1 kg. Consta de 4 plataformas 350x350mm h=72mm, con estructura en aluminio de gran espesor, caja suma, visor de peso en práctica maleta de transporte, impresora integrada, reloj calendario y control de infrarrojos. |
| Q100P | Sistema QUAD con capacidad 10.000 kg, división 5 kg. Consta de 4 plataformas 400x300mm h=58mm, con estructura en aluminio de gran espesor, caja suma, visor de peso en práctica maleta de transporte, impresora integrada, reloj |

| | |
|-------|--|
| | calendario y control de infrarrojos. |
| Q200P | Sistema QUAD con capacidad 20.000 kg, división 10 kg. Consta de 4 plataformas 400x300mm h=58mm, con estructura en aluminio de gran espesor, caja suma, visor de peso en práctica maleta de transporte, impresora integrada, reloj calendario y control de infrarrojos. |

| Opciones a pedido (solo en fase de orden) | |
|---|---|
| Código | Descripciones |
| ECEM1B | Homologación CE-M 3000e con Verificación Primera para balanzas clase III o IIII, con capacidad desde 31 hasta 1500 kg. |
| ECEM1C | Homologación CE-M 3000e con Verificación Primera para balanzas clase III o IIII, con capacidad desde 1501 hasta 6000 kg. |
| ECEM1D | Homologación CE-M 3000e con Verificación Primera para balanzas clase III o IIII, con capacidad desde 6001 hasta 15000 kg. |

| Accesorios | |
|------------|--|
| Código | Descripciones |
| UMAN | Manual usuario impreso (descargable gratis de Internet y contenido en el CD en dotación al producto). PRECIO NETO. |