

serie MISSIL



MISSIL, la más rápida y resistente. Para su industria y pequeño o gran almacén.



- Display LCD con iluminación interna automática muy brillante.
- Plataforma con plato y columna de acero inoxidable.
- 4 niveles de función auto hold, para pesar objetos de gran tamaño.
- Función de comprobación alto/ok/bajo, con indicación óptica y acústica.
- Clasificación por peso.
- Memoria de 20 taras numéricas.
- Memorización de la última pesada.
- Memoria de 100 productos para cuenta piezas.
- Conexión para impresora y PC o display remoto opcional.
- Nueva impresora PR3W inalámbrica opcional, para conexión sin cables.
- Indicador remoto inalámbrico RD3W opcional.
- Auto desconexión programable.

Claro display de fácil lectura

La Missil dispone de un display LCD con iluminación interna muy brillante. También incluye una función de auto-desconexión de la retroiluminación para alargar la vida de la batería opcional.

Visualizador para clasificación

Su barra de indicación es muy útil para clasificación de productos. Su indicación acústica trabaja conjuntamente con la indicación visual.

**Teclado de uso intuitivo**

Su teclado con cursor en cruz simplifica la navegación por los menús y la configuración de la balanza.

Utilizaciones principales**La nueva MISSIL utiliza el avanzado K3**

Nuestros ingenieros han decidido incorporar a la nueva MISSIL nuestro más avanzado indicador, el flamante **K3**. Este indicador incorpora prestaciones muy avanzadas, alta velocidad de lectura, máxima versatilidad, y a la vez, es de uso sumamente sencillo e intuitivo. Si sumamos a este K3 la resistente plataforma que incorpora, obtenemos un conjunto muy compacto y capacitado para todo tipo de aplicaciones: producción, control de calidad, embalaje, recepción, envío y comprobación de pesos.

De sólida construcción, con plato y columna de acero inoxidable, es adecuada para los usos más intensivos. El indicador **K3** está fabricado en ABS, con estructura de nido de abeja interno, lo que le aporta una gran resistencia.

El acceso a las funciones no puede ser más simple: **un solo cursor en cruz facilita y agiliza la programación y selección de los múltiples modos de trabajo en nuestra MISSIL**. En pocos segundos podrá memorizar una tara manual o una selección de límites de peso para clasificar productos.

Con la nueva MISSIL todo es posible, desde el contaje de piezas con memoria de hasta 100 pesos unitario, pasando por la clasificación de productos con memoria de hasta 20 productos y 20 memorias de tara.

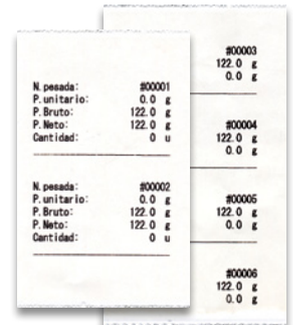
Su batería opcional permite trabajar con una autonomía de hasta 60 horas (30 horas con utilización de la iluminación interna).

Su potente software permite funciones avanzadas, incluyendo tara automática, muy útil en envasado de productos; memorización de la última pesada, con desactivación automática al realizar la siguiente operación; y muchas más funciones de gran utilidad.

Conexión inalámbrica, le ofrecemos la última tecnología

Dispone de conexión para impresora o PC opcional, que unida a nuestra impresora PR3, permite obtener los datos de la pesada (peso neto, peso bruto, tara, piezas, etc.) en castellano, inglés, francés y alemán, y en 5 distintos formatos de impresión.

Además, disponemos de nuestra nueva impresora PR3W, con conexión inalámbrica, para utilizarla sin cables. No hay nada más útil y práctico. Su función de acumulación combinada con nuestra impresora PR3 o PR3W **permite sumar todas las pesadas e imprimir el total acumulado**.

**Impresión de tickets**

En 5 formatos de impresión, y en cuatro idiomas, incluyendo castellano, inglés, francés y alemán. Pesada acumulativa con impresión de las pesadas y del total acumulado.

Modos de funcionamiento**Pesada standard**

Pesada en gramos, libras o libra/onzas.

**Conteo de piezas**

Cuenta fácilmente piezas de peso similar y memoriza el peso unitario de 100 distintas referencias para su uso posterior.

**Clasificación por peso**

Realiza la clasificación de piezas por medio de valores de peso mínimo y máximo prefijados. Funciona por tramos, con visualización directa por medio de la barra de clasificación.

Missil, la elección ideal para su industria y pequeño o gran almacén



Para pesar en cualquier lugar

La Serie Missil, es perfecta para el pesaje en multiples industrias, para el pequeño y gran almacén, hostelería, restauración, agencias de transporte, paquetería, y cualquier lugar donde necesite usarla.

Función auto hold

Pese objetos grandes y visualice su peso despues en el display. 4 niveles de función auto hold.

Conexión inalámbrica, le ofrecemos la última tecnología



Indicador remoto inalámbrico



Con nuestro indicador remoto RD3W no necesitará instalar largos cables para colocar su indicador remoto. Con tamaño de dígitos de 75 mm, nuestro modelo funciona de forma inalámbrica, puede colocarlo donde desee, hasta 50 m de distancia, sin pensar en instalar cables de conexión a su perfecta estanqueidad IP-65.



Conectividad inalámbrica

Con salida opcional de datos RS-232C compatible con nuestra impresora PR3, PR3W (inalámbrica) o PC, puede imprimir incluso sin cable de conexión. Puede tener su impresora en la oficina y su MISIL en el almacén, sin ninguna conexión de cables. Salida de datos para impresora en 4 idiomas y 5 formatos de impresión distintos. Conexión para opciones de salida de Relés y sálida analógica 0/20mA.



Alimentador CA y batería recargable

Alimentación CA inferior y batería opcional recargable, para su uso en cualquier situación, lejos de cualquier enchufe de red.



Fácil de limpiar

El modelo Missil con su sobre y columna en acero inoxidable puede lavarse con chorros de agua, gracias a su perfecta estanqueidad IP-65.

Opciones disponibles:

- Doble salida de datos, impresora y RS-232C.
- Impresora PR3 o PR3W.
- Display remoto RD-3W.

Especificaciones técnicas

Alimentación: 230 V / 50 Hz (Euro) 11 V AC

Batería: Tiempo de servicio 30/60 horas

Temperatura de trabajo: +5°C / +35°C

Características técnicas

Modelo	F1-30	F1-60	F2-60	F2-150	F3-150	F3-300	F4-150	F4-300	F4-600
Capacidad	30 kg	60 kg	60 kg	150 kg	150 kg	300 kg	150 kg	300 kg	600 kg
Resolución	5 g	10 g	10 g	20 g	20 g	50 g	20 g	50 g	100 g
Unidades de pesada	g (kg), lb, oz/lb								
Material de la estructura	Acero pintado en epoxy de alta resistencia								
Material del plato	Acero inoxidable AISI 304								
Material del indicador	Cuerpo externo en ABS								
Dimensiones de la plataforma (mm)	450 x 350		500 x 400		600 x 500		800 x 600		
Dimensiones del indicador (mm)	220 x 180 x 83								
Peso neto total (kg)	12		15		26		33		

Dimensiones exteriores (mm)

