

A70

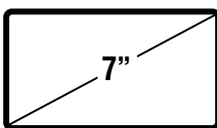
BALANZA
CONTROL DE PESO
CUENTA PIEZAS



A70 TÁCTIL



Pantalla táctil



Gran pantalla táctil de 7"

Balanzas con pantalla táctil TFT de gran resistencia. Superficie de pantalla de gran ángulo y tratamiento anti brillos para una perfecta visión. Resolución de 800x480 con retroiluminación.



Múltiples funciones y modalidades personalizables

Alta capacidad de configuración para adaptarse a las necesidades de operativa e idioma.

Dispone de múltiples funciones activables y/o personalizables:

- Límites con señal acústico configurable.
- Activación de sistemas acústico
- Emulación de semáforo en pantalla completa*

Diferentes formatos y personalización de tickets y etiquetas. Exportación de informes a PC en formato excel (*.csv) sin necesidad de software adicional, mediante llave USB.

Características A70:

- Pantalla táctil TFT de 7" (resolución 800x480).
- Plato en acero inoxidable y carcasa en ABS.
- Unidades:
 - kg, g (M)
 - lb (M)
- Batería interna recargable 6V/4Ah de 30 horas de duración a uso intensivo.
- Alimentador a red con adaptador AC/DC 100-240VAC 50-60Hz.
- Temperatura de trabajo:
 - Mono-rango 0°C a +40°C
 - Multi-rango +5°C a +35°C
- 2 Salidas RS232, formato de datos para PC e impresora.
- 2 puertos USB.
- 8 GB de memoria y 1 GB de memoria RAM.
- Calibración externa.
- Pantalla multifunción con peso objetivo.
- Límites con señal acústico configurable.
- Más de 9999 PLU's en memoria con buscador alfabético.
- Más de 1000 usuarios posibles. Y diferentes niveles de roles y usuarios.
- Exportación de informes a PC en formato excel (*.csv) sin necesidad de software adicional, mediante llave USB.
- Etiquetas y tiquetes con formatos seleccionables.



Funciones A70:

- Función peso objetivo
- Acumulación: manual, a la carga y a la descarga
- Límites con señal acústico y visual configurable
- Bruto/Neto
- Cero
- Checkweigher
- Cuenta piezas
- Peso porcentual

Gran conectividad Adicionales:

- Salidas RS232 y USB de serie que permiten la conectividad de múltiples periféricos opcionales para la optimización y aumento de la producción.
- Periféricos opcionales:
 - Lector de código de barras
 - Semáforo
 - Teclado
 - Ratón
 - Transmisión de datos PC
 - Impresoras / etiquetadoras

