

T10/T20



Serie táctil Baxtran, conseguimos tu progreso

Balanza cuenta piezas, tecnología de precisión, ágil y estable para optimizar los procesos productivos y comerciales.

Pantalla táctil con software diseñado para el conteo de piezas y pesos, con operativa ágil e intuitiva gracias a una gran pantalla multifunción y determinación de peso o target objetivo.

Más PLU's en memoria y seleccionables en pantalla. Exportación e importación de datos a PC.

Máxima calidad y precisión para el progreso de la industria y el comercio.

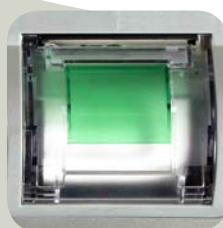
Software diseñado para el control de peso de entrada y salida de mercaderías, gestión y venta de productos.



Pantalla táctil



Salida RS232 y USB



*Impresora de tickets



Nivel de burbuja



Pies regulables

T10/T20

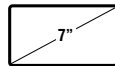


T10 / T10C



T20

Gran pantalla táctil



Características modelos T10/T20

- Pantalla táctil TFT de 7" (resolución 800x480).
- Plato en acero inoxidable y carcasa en ABS.
- Unidades kg, g, lb.
- Batería interna recargable (6V4Ah) de 30 horas de duración a uso intensivo.
- Alimentador de pared de 12Vdc 2500mA.
- Temperatura de trabajo -10°C a 40°C.
- Salida RS232, formato de datos para PC e impresora.
- 2 puertos USB.
- 256 Mb de memoria y 128 Mb RAM.
- Calibración externa.
- Disponible modelos de alta resolución (T10C a partir de 60.000 divisiones).
- Modelo T20 con impresora incorporada.
- Pantalla multifunción con target objetivo.
- Emulación de semáforo a pantalla completa.
- Barra indicadora con visualización gráfica. Con objetivo establecido indicará el porcentaje con acumulación de pesadas para alcanzar el target seleccionado.
- Límites con señal acústico configurable.
- Más de 5000 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.
- Doble rango.

Funciones:

- Función *target*/peso objetivo
- Acumulación: manual, a la carga y a la descarga
- Límites con señal acústico y visual configurable
- Bruto/Neto
- Zero

Accesorios

Referencia	Descripción
IMP27	Impresora BPT-M280
IMP28	Impresora POS76
IMP37	Etiquetadora (continua) OS-2130D
SCANBC	Lector de código de barras

BALANZAS CUENTA PIEZAS

Referencia	Metrología	Capacidad (kg)	Fracción (g)	n Divisiones	Fracción (g) Verificación	Divisiones CE-M	Dimensiones plato (mm)	Dimensiones embalaje (mm)	Peso embalaje (kg)	Impresora integrada
T1006C		6	0,1	60.000			300x230	480x365x210	5,5	
T1015C		15	0,2	75.000			300x230	480x365x210	5,5	
T1030C		30	0,5	60.000			300x230	480x365x210	5,5	
T1006	Verificable	6	0,2	30.000	2	3.000	300x230	480x365x210	5,5	
T1015	Verificable	15	0,5	30.000	5	3.000	300x230	480x365x210	5,5	
T1030	Verificable	30	1	30.000	10	3.000	300x230	480x365x210	5,5	
T2006	Verificable	6	0,2	30.000	2	3.000	370x240	475x435x210	7,5	*
T2015	Verificable	15	0,5	30.000	5	3.000	370x240	475x435x210	7,5	*
T2030	Verificable	30	1	30.000	10	3.000	370x240	475x435x210	7,5	*