

INDICADOR PARA BALANZA DE CAMIÓN



- El indicador puede ser reemplazado sin recalibración.
- Calibración de cuatro puntos.
- Indicación de batería baja y apagado automático.
- Almacene y retire hasta 10 unidades de precios.
- Bloquea la pantalla cuando la sobrecarga sea mayor a 130% FS.
- La precisión se puede aumentar diez veces.

SKU: N / A | **Categorías:** [Indicadores de Peso](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Accesorio de Balanza Belltronic A6

A6, A6H(P), A6G(P) con carcasa de plástico.

Micro impresora incorporada.

LED rojo de 6 dígitos y 30.5mm.

Dimensiones: 320 × 200 × 180 mm.

Aplicaciones: plataforma de pesaje, balanza de camión, etc.

Cantidad: 6 piezas por caja.

Dimensiones: 40x93x53cm.

Peso: alrededor de 23kg.

A6GB usa carcasa de acero inoxidable.

Micro impresora incorporada.

LED verde de 6 dígitos de 20 mm.

Dimensiones: 355 × 250 × 270 mm.

Aplicaciones: plataforma de pesaje, balanza de camión, etc.

Cantidad: 4 piezas por caja.

Dimensiones: 40x93x53cm.

Peso: alrededor de 23kg.

1. El indicador puede ser reemplazado sin recalibración.
2. Calibración de cuatro puntos.
3. Indicación de batería baja y apagado automático.
4. Almacene y retire hasta 10 unidades de precios.
5. Bloquea la pantalla cuando la sobrecarga sea mayor a 130% FS.
6. La precisión se puede aumentar diez veces.
7. Reloj en tiempo real con fecha programable y bloqueo para detener el trabajo.
8. Pantalla LED verde de 6 dígitos y 30.5mm o 20mm con 28 teclas de función, las A6(p) y A6H(p) tienen pantalla LED roja mientras que A6G(P) y A6GB tienen pantalla LED verde.
9. Conduce hasta 16 celdas de carga.
10. Almacene y retire hasta 200 números de vehículos y cizañas.
11. Almacene y recupere hasta 1000 registros de pesaje e informes estadísticos.
12. Clasifique las estadísticas por vehículo y número de bienes.
13. Clasifique las estadísticas por informes diarios y mensuales.
14. Impresión seleccionable de formulario de relleno.
15. Interfaz paralela a la impresora de matriz de puntos externa de 24 pines.
16. Interfaz serie RS232.
17. Interfaz serie RS485 opcional.
18. Kg y t seleccionables.
19. Las A6P A6HP A6GP tiene todas las funciones de A6 y microimpresorasconstruidas.

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO