

## 3590ETPBOX

3590ETPBOX "TOUCH": TERMINAL CON VISOR DE PESO PARA SISTEMAS DE AUTOSERVICIO Y BÁSCULAS PUENTE, CON PANTALLA TÁCTIL A COLORES



Sistema de autoservicio para la gestión de básculas puente, completo de pantalla táctil de 5,7" e impresora térmica integrados en una robusta carcasa de acero inoxidable. Equipado de serie de lector de proximidad. Homologables CE-M.

La solución ideal para  
las aplicaciones industriales  
avanzadas

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Carcasa de acero inoxidable, equipado de electromecánico y bloque de alimentación para los dispositivos integrados.
- Protección IP66\* (\*excepto impresora).
- Visera de protección en chapa de acero contra el sol y las inclemencias del tiempo.
- Pantalla retroiluminada táctil de 5,7".
- Pantallas totalmente personalizable.
- Teclado QWERTY, AZERTY o QWERTZ integrado en la pantalla táctil, seleccionable.
- Lector de proximidad (RFID) integrado, con capacidad de lectura hasta 30 mm de distancia.
- Memoria alibi integrada.
- Selección rápida del idioma de la visualización.
- Impresora térmica equipada de cortador de papel. Velocidad de impresión > 50mm/seg., resolución 203 dpi, 24/40 columnas, ancho papel 60 mm.
- Recibos completamente programables.
- Alimentación de 230 Vac.

## FUNCIONES PRINCIPALES

- Puesta a cero, Tara auto pesada, Tara preestablecida, Tara bloqueada/desbloqueada.
- Gestión de las principales células de carga digitales disponibles en el mercado.
- Adquisición automática de los datos operadores y vehiculos, a través de tarjeta magnética, para la memorización pesadas entrada/salida.
- Gestión vehículos con remolque, también sobre 2 balanzas (pesaje motriz en balanza 1 + pesaje remolque en balanza 2).
- Archivo de 500 clientes / proveedores con dos descripciones alfanuméricas de 20 caracteres, total entrada y salida, total neto, total pesadas.
- Archivo de 500 productos con descripción alfanumérica de 20 caracteres, total entrada y salida, total neto, total pesadas.
- Archivo de 500 vehículos con descripción alfanumérica de 20 caracteres, placa (10 caracteres), tara asociada, total entrada, total salida, total neto, total pesadas.
- 6 niveles de totales borrables e imprimibles en modo independiente: total parcial, total general, gran total, total cliente, total producto, total vehiculo.
- Impresión informe archivos completos o sólo movidos.
- Impresión automática con formato totalmente configurable.
- Posibilidad de establecer un password para acceder a la configuración.

## PRINCIPALES CERTIFICACIONES

- EU Type Examination Certificate (45501:2015)
- OIML R76
- OIML R134 (AF09)

## PUERTOS SERIALES, ENTRADAS Y SALIDAS DE SERIE

- 2 puertos bidireccionales RS232, para conexión a impresora, módulo radio, PC o PLC y interfaces opcionales.
- 1 puerto serial RS232/RS485, para conexión a repetidor, balanza remota, lector de etiqueta de identificación o células de carga digitales.
- Entrada en emulación de teclado, por lector de códigos de barras/etiqueta de identificación o teclado PC exterior, por medio de cable con conector mini DIN (en opción).
- 4 salidas opto-aisladas.
- 2 entradas opto-aisladas.

Disponible a petición:

- Aceptador de monedas



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

**DINI ARGEO  
FRANCE sarl**  
France

**DINI ARGEO  
GMBH**  
Germany

**DINI ARGEO  
UK Ltd**  
United Kingdom

**DINI ARGEO WEIGHING  
INSTRUMENTS Ltd**  
China

**DINI ARGEO  
OCEANIA**  
Australia



**COMPANY HEADQUARTERS**

Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy  
Tel. +39.0536 843418

**SERVICE ASSISTANCE**

Via Dell'Elettronica, 15  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy  
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE