

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