

3590ETPBOX

3590ETPBOX "TOUCH": BOX CON INDICATORE DI PESO PER SISTEMI SELF-SERVICE E PESE A PONTE, CON TOUCH SCREEN A COLORI



Sistema Self-Service per gestione di pese a ponte, completo di touch screen da 5,7" e stampante termica, integrati in robusto quadro in acciaio INOX. Equipaggiato di serie di lettore RFID di prossimità. Omologabile CE-M.

La soluzione ideale per
applicazioni industriali
avanzate

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Quadro in acciaio INOX satinato, completo di elettromeccanica e blocco di alimentazione per i dispositivi integrati.
- Protezione IP66* (*esclusa stampante).
- Visiera di protezione per ambienti esterni, contro sole e intemperie.
- Display Touch Screen retroilluminato da 5,7".
- Visualizzazioni completamente personalizzabili.
- Tastiera Touch Screen tipo QWERTY, AZERTY o QWERTZ, selezionabile.
- Lettore RFID di prossimità integrato, con distanza di lettura fino a circa 30mm.
- Alibi memory integrata.
- Selezione rapida della lingua di visualizzazione.
- Stampante termica dotata di taglierina. Velocità di stampa >50mm/sec., risoluzione 203 dpi, 24/40 colonne, larghezza carta 60mm.
- Scontrini completamente configurabili e personalizzabili.
- Programma AF03 per pese a ponte, configurazione di serie per utilizzo self service.
- Alimentazione 230Vac.

FUNZIONI PRINCIPALI

- Azzeramento, Tara autopesata, Tara preimpostabile, Tara bloccata/sbloccata.
- Gestione delle principali celle di carico digitali disponibili sul mercato.
- Acquisizione automatica dei dati operatore e veicolo, tramite badge magnetico, per memorizzazione pesate ingresso/uscita.
- Gestione veicoli con rimorchio, anche su 2 bilance (pesata motrice su bilancia 1 + pesata rimorchio su bilancia 2).
- Anagrafica di 500 memorie per clienti o fornitori con due descrizioni alfanumeriche da 20 caratteri, totale netto, totale pesate.
- Archivio 500 prodotti con descrizione alfanumerica di 20 caratteri, totale netto, totale pesate.
- Archivio 500 automezzi con descrizione alfanumerica di 20 caratteri, targa (10 crt), tara associata, totale netto, totale pesate.
- 6 livelli di totale azzerabili e stampabili in modo indipendente: totale parziale, generale, gran totale, totale cliente, prodotto, automezzo.
- Stampa report archivi completi o solo movimentati.
- Stampa automatica con formato completamente configurabile.
- Possibilità di impostare una password di accesso al SETUP.

PRINCIPALI CERTIFICAZIONI

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

PORTE SERIALI, INGRESSI E USCITE DI SERIE

- 2 Porte seriali RS232, per collegamento a stampante, PC o PLC, modulo radio e interfacce opzionali.
- 1 Porta seriale RS485/RS232, per collegamento a ripetitore, bilancia remota, lettore di badge, oppure celle di carico digitali.
- Ingresso in emulazione di tastiera, per collegamento a lettori di barcode/badge o tastiera PC esterna, tramite cavo con connettore mini DIN (opzionale).
- 4 uscite optoisolate
- 2 ingressi optoisolati

Disponibile su richiesta:

- Lettore di monete / Gettoniera.



“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