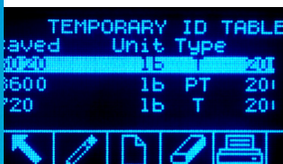


Terminale per pesatura facile dei veicoli



Interfaccia intuitiva

utilizza una serie di softkey per un funzionamento semplice. Il terminale può essere configurato con richieste per l'operatore, che riducono al minimo i requisiti di apprendimento e garantiscono un'elaborazione corretta dei veicoli in entrata e in uscita.



Memoria ID veicolo

semplifica le transazioni a singolo e doppio passaggio con memorizzazione temporanea e permanente dei dati del veicolo. La pesatura dei veicoli in transito semplifica le transazioni a singolo passaggio che non è necessario memorizzare nel database.



INBOUND	
No: 21	Type: Temporary
T/D: 11:10:00	20/Jul/2007
ID: 107	
OUTBOUND	
No: 23	Type: Temporary
T/D: 11:14:18	20/Jul/2007
ID: 107	OHIO #11
73840	1b G
19900	1b T
53940	1b N

I modelli di contrassegno possono essere modificati per l'aggiunta di ulteriori dati del veicolo. I contrassegni possono essere stampati tramite connessione seriale fornita di serie o connessione Ethernet opzionale.

Terminale della bilancia veicoli analogico IND560drive

Il terminale IND560drive consente la pesatura a singolo e a doppio passaggio, utilizzando il terminale IND560 collegato a una bilancia per veicoli analogica. Un modulo speciale fornisce ulteriori parametri di configurazione, sequenze di pesatura veicoli e un registro transazioni esportabile su PC.

Caratteristiche tecniche

IND560drive

Terminale per pesatura dei veicoli

Caratteristiche e vantaggi

- Il funzionamento a singolo e a doppio passaggio consente le tradizionali operazioni in entrata e in uscita; la correzione del segno del netto fornisce il peso netto positivo sia nella spedizione che nella ricezione
- La modalità outbound consente di inserire note o commenti supplementari nel record della transazione
- L'archivio transazioni memorizza fino a 2.000 record e può essere esportato tramite ftp
- Per veicoli che utilizzano la modalità a singolo passaggio, nella tabella ID esportabile sono memorizzati fino a 100 ID veicoli permanenti. La tabella include i totali per analisi dati e fatturazione
- Tabella ID temporanea con 100 voci per la memorizzazione dei dati per veicoli a singolo passaggio
- L'ID veicolo alfanumerico di 16 caratteri e la descrizione del veicolo di 20 caratteri garantiscono flessibilità per l'identificazione univoca dei veicoli, consentendo l'aggiunta di ulteriori dettagli alla singola transazione
- L'assegnazione automatica dell'ID veicolo riduce al minimo l'immissione manuale e accelera le transazioni veicoli temporanee
- Un brillante display fluorescente sottovuoto garantisce un'elevata leggibilità sia con luce scarsa che in pieno sole
- Softkey one-touch grafici utilizzabili per la maggior parte delle fasi di pesatura aumentano la produttività, riducendo al minimo il rischio di errori
- Le funzioni softkey della schermata principale sono selezionabili dall'utente, consentendo di ottimizzare il terminale per le transazioni effettuate più frequentemente
- I messaggi assistono l'operatore nelle fasi della transazione, per pesate rapide e corrette
- I contrassegni delle transazioni possono essere personalizzati tramite l'editor di modelli InSite™ basato su PC, e stampati tramite connessione seriale o Ethernet opzionale
- Interfaccia con stampante e tabellone tramite connessione seriale o Ethernet opzionale
- Quattro livelli di sicurezza protetta da password garantiscono l'accesso appropriato alle funzioni e alla configurazione di IND560drive

Display	Fluorescente, visualizzazione peso 21 mm, grafica 128 x 64 dot
Unità di misura di peso	libbre (lb), chilogrammi (kg), tonnellate (ton) o tonnellate metriche (metric tons)
Memoria ID veicolo	100 ID permanente, 100 ID temporaneo
Memori tabella transazioni	Fino a 2.000 transazioni; è compresa la funzione di totalizzazione del peso netto
Struttura e dimensioni dell'armadietto (A x L x P)	Montaggio a pannello: Pannello frontale in acciaio inossidabile, protezione certificata 4x/12; 265 x 160 x 91.8 mm Ambiente difficile: Acciaio inossidabile, certificazione IP69k; 265 x 160 x 170.3 mm
Ambiente operativo	Da -10°C a 40°C, dal 10% a 95% umidità relativa, senza condensa
Scale types	Supporta una singola bilancia analogica di un massimo di 8 celle di carica da 3500, o 20 celle di carica da 10000
Connettività	Porta seriale singola standard (COM1: RS-232/422/485) Porta 10Base-T TCP/IP opzionale con due ulteriori porte seriale (COM2: RS-232; COM3: RS-232/422/485)
Stampa contrasegno	Include tre modelli di contrassegni standard con funzionalità di ristampa
Sicurezza	Pannello: Componente approvato da UL IND CONT. EQ. 202B; Ambiente difficile: cULus I.T.E. 202B; CE
Approvazioni di enti	USA: NTEP CoC 05-057, Classe II: 100.000d, Classe III/III: 10.000d Canada: CoC AM-5593, Classe II: 100.000d, Classe III: 10.000d Europa: NMI CoC TC6812, 7500e per la Classe II/III



Certificato di qualità ISO9001
Certificato ambientale ISO14001
Internet: <http://www.mt.com>
Assistenza in tutto il mondo

Documento soggetto a
modifiche tecniche
INDB0039.01
©02/2008 Mettler-Toledo, Inc.

ServiceXXL

Tailored Services

Manutenzione necessaria per prestazioni affidabili

METTLER TOLEDO è eccezionalmente qualificato per fornire servizi di installazione, regolazione e manutenzione, essenziali per garantire precisione per ottimizzare il tempo di funzionamento e prolungare la durata del dispositivo. I nostri addetti all'assistenza sono pronti al momento giusto, con le parti giuste, gli utensili giusti e le giuste competenze per soddisfare le varie esigenze.

www.mt.com/IND5xx

per ulteriori informazioni