

Versatilità applicative

Transazioni di pesatura diversificate



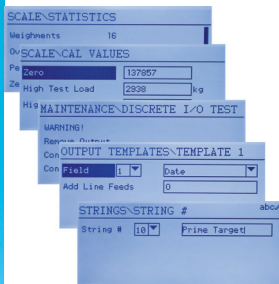
Diverse applicazioni

Pesata semplice e cinque applicazioni selezionabili standard offrono una grande flessibilità nelle operazioni. Un nitido display grafico permette di aumentare la produttività riducendo la necessità di corsi agli operatori.



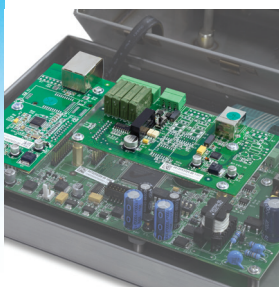
Opzioni di alimentazione

Possibilità di scegliere tra due differenti alimentazioni: universale alternata o a batteria. La batteria al NiMH di lunga durata e ricaricabile dall'esterno offre la massima trasportabilità. La batteria compatta fornisce al sistema un'autonomia di 30 ore di funzionamento. È necessario un caricatore esterno.



Servizi

Tra i servizi di facile uso sono compresi modelli di stampa con stringhe di testo personalizzabili, visualizzazione e stampa di report, diagnostica di manutenzione, statistiche, protezione con password e strumento di trasferimento file per PC.



Connettività

Due slot opzionali consentono una vasta gamma di interfacce per la connessione. Connessioni seriali, USB o Ethernet permettono di scambiare i dati di transazione delle applicazioni e file ID mediante lo strumento di trasferimento file per PC.



Terminale IND246

Pensato per la produttività

Per la pesata semplice o per applicazioni specifiche quali controllo peso sopra / sotto, pesa dei veicoli in ingresso/uscita, valore di picco, pesa e conteggio animali, questo terminale offre flessibilità, prestazioni e un'interfaccia operatore straordinari. Il terminale comprende un ampio display LCD retroilluminato, un tastierino strutturato in modo da facilitare le operazioni con tasti funzione, alfanumerici e di spostamento, la possibilità di inserire schede di memoria SD e modelli di stampa specifici per le applicazioni. Queste caratteristiche lo rendono il terminale per transazioni di pesatura diversificate più versatile sul mercato.

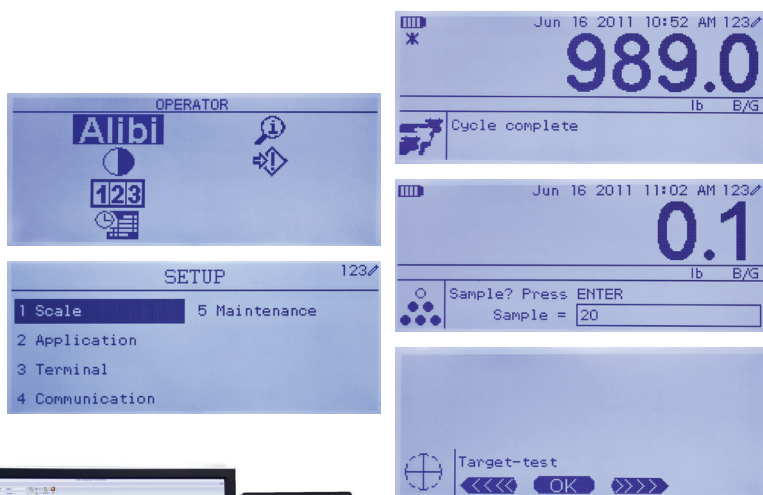
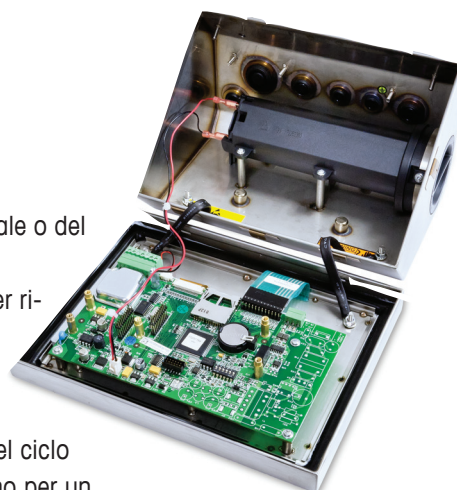
- Alimentazione CA 100 - 240 V o modello a batteria al NiMH
- Tastierino alfanumerico per la rapida immissione della tara e delle informazioni ID
- Ampio display LCD grafico retroilluminato, leggibile in varie condizioni di luce
- Funzioni di spegnimento e di timeout della retroilluminazione aumentano la durata della batteria

IND246

Versatilità di applicazione incontra la produttività dell'operatore

Pacchetti applicativi

- Cinque applicazioni pronte all'uso:
 - ◆ Pesa animali: generazione del peso medio per un singolo animale o del peso medio per animale nel caso di più animali
 - ◆ Conteggio: indicazioni durante tutta la sequenza di conteggio per ridurre gli errori dell'operatore. È inclusa l'accumulo in base all'ID
 - ◆ Controllo peso: modalità superiore/inferiore con visualizzazione dello stato sul display, possibilità di controllare le spie di stato
 - ◆ Misura del valore di picco: visualizzazione del valore di picco del ciclo di pesatura corrente, o valore di picco medio, massimo e minimo per un ciclo di più transazioni di pesata
 - ◆ Pesa veicoli: pesa ID permanente o temporaneo per operazioni a singolo e a doppio passaggio



Caratteristiche tecniche

Dimensioni (LxAxP)	Senza staffa: 230 x 146 x 165 mm Con staffa: 230 x 165 x 195		
Tipo di struttura	Acciaio inossidabile		
Alimentazione	100 - 240 V CD Batteria: NiMH, estraibile, ricaricabile esternamente. 1 cella di carico - 25 ore; 4 celle di carico - 20 ore. Caricatore esterno opzionale		
Montaggio	Inclusa staffa di posizione fissa		
Ambiente operativo	da -10°C a +40°C, dal 10% a 95% di umidità relativa, senza condensa		
Grado di protezione	IP66		
Display	LCD grafico retroilluminato, 240 x 96 pixel Indicazione di peso: Modalità standard, 27 mm di alta. Modalità di applicazione, 20 mm di alta		
Tipo di bilancia	Celle di carico analogiche		
Unità di misure	g, kg, lb, oz, t, ton		
Numero di celle	Versione CA	Fino a 10 celle di carico, eccitazione 10 V	
	Versione batteria	Fino a 4 celle di carico, eccitazione 5 V	
Tastiera	Tastierino alfanumerico a 12 tasti, 8 tasti funzione, 4 tasti di spostamento, pulsante di spegnimento e accensione		
Memoria	Batteria di riserva interna		
Applicazioni	Pesa di animali	Periodo di campionamento definito dall'utente; da 1 a 9,9 secondi. Visualizzazione e immissione ID Modalità di visualizzazione del peso medio totale o del peso medio per animale per uno o più animali	
	Conteggio	Due sequenze di conteggio: tara-campione (APW) e campione-tara; accumulo in base all'ID	
	Controllo peso	3 aree, fino a 25 target; rappresentazione grafica SmartTrac®: possibilità di selezione tra due dimensioni	
	Misura del valore di picco	Selezione della modalità a uno o a più cicli. La modalità a più cicli mostra il valore di picco massimo, minimo e medio; controllo di dispositivi esterni mediante I/O discreto opzionale; visualizzazione e stampa di report di memoria	
	Pesa veicoli	Memorizzazione di 99 tare permanenti e 99 tare temporanee in base all'ID Assegnazione automatica dell'ID; totalizzazione in base all'ID permanente 4.000 transazioni memorizzate	
Opzioni di comunicazione	Standard	COM1	RS-232, isolato
	Opzione slot 1	COM2	RS-232/485, isolato
		COM2 + D I/O	RS-232/485, isolato + 2 ingressi e 4 uscite
		USB	Tipo di dispositivo*
		USB + D I/O	Tipo di dispositivo* + 2 ingressi e 4 uscite
		* Solo per il collegamento al PC	
	Opzione slot 2	Ethernet TCP/IP, 10/100 Base-T	
Omologazioni	Pesi e misure	OIML: Classe III 6000e, Classe IIII 1000e, R76/2006-NL1-11.12 Europa: Classe III 6000e, Classe IIII 1000e USA: NTEP III, IIII – 10,000d/2x5000d; CoC 11-040 Canada: III, IIIHD – III, IIIHD - n max 10,000/20,000; AM-5819	
	Sicurezza di prodotto	UL, cUL, CE	

Accessori

Staffa inclinabile/orientabile

Pacco batteria al NiMH

Caricabatteria



Mettler-Toledo, S.p.A.

Via Vialba 42
20026 Novate Milanese MI
Italia
+39 02 33332 1

Documento soggetto a modifiche tecniche
©04/2014 Mettler-Toledo, LLC
INDB0084.03.IT_A4

www.mt.com/IND246

Per ulteriori informazioni