

TERMINALI ELETTRONICI BURIMEC

TERMINALE

SERIE BU 308 C H 20 (colonna)

SERIE BU 308 T H 20 (tavolo)

SERIE BU 308 T H45 (tavolo)



Indicatore elettronico per applicazioni su piattaforme e sistemi di pesatura fino a 6 celle di carico da 350 Ω . Il terminale è dotato di Certificato di Approvazione CE del tipo in conformità ai requisiti della norma EN 45501 e della guida Welmec2.1 per essere utilizzati quale modulo in applicazione ai sistemi di pesatura con altri componenti omologati.

Caratteristiche tecniche principali:

- Contenitore realizzato in ABS in versione da colonna o tavolo
- Display a 7 cifre rosse 7 segmenti da 20 mm
- Display a 6 cifre rosse 7 segmenti da 45 mm per SE 307 T H45
- N. 8 Led indicatori
- Tastiera meccanica a 4 tasti con pellicola di protezione Antispruzzo.
- Uscita seriale RS 232 / RS 485
- Alimentazione: 15-18 V ac- dc mediante adattatore di rete o batteria ricaricabile
- Temperatura di funzionamento da -10°C a $+40^{\circ}\text{C}$
- Grado di protezione IP 44
- Gli strumenti possono essere realizzati con portata massima fino a 300 t con:
6000 div. nella versione a singolo campo
3000 div. per ogni campo parziale di pesatura nelle versioni a campi plurimi o campi a divisioni plurimi (massimo 2 campi)

Principali funzioni del software sono:

Azzeramento, acquisizione, visualizzazione e blocco tara, visualizzazione del 1/10 di divisione, contapezzi, impostazione codice prodotto, stampa singola, stampa totali e totali per codice, accumulo pesate, funzione di autospegnimento, 3 righe di intestazione e 2 righe di piè di pagina (con SW BURIMEC).