



## TERMINALE STEP 2

### DESCRIZIONE ED USO

- IL VISUALIZZATORE DI PESO STEP ONE e' un terminale di pesatura che racchiude caratteristiche funzionali d'avanguardia e semplicita' d'uso con un ottimo rapporto qualita'-prezzo.
- Il contenitore, realizzato in acciaio inox, lo pone per il suo utilizzo idoneo anche in ambienti industriali particolarmente corrosivi.
- Realizzato con un display a led rossi ed avente un'altezza di ogni cifra di 20 mm, la visualizzazione del peso risulta di facile lettura anche a distanza.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- OMOLOGAZIONE CE-M a 10000 divisioni (monoscala e doppia scala)
- Contenitore in acciaio inox
- Visualizzazione del peso su display luminoso con 6 cifre da 20 mm
- 12 tasti meccanici per accensione, spegnimento, funzioni e programmazione
- 12 led rossi per indicazione netto, stabilita' e zero centrale
- Azzeramento automatico all'accensione
- Inseguitore automatico dello zero
- Filtro digitale

### CARATTERISTICHE FUNZIONALI

- Possibilità di impostazione monoscala, doppia scala e tripla scala
- Visualizzazione del peso
- Azzeramento
- Tara autopesata e manuale
- Funzione contapezzi di serie
- Stampa lordo/tara/netto (con stampante opzionale)

### VERSIONI

- SENZA BATTERIA
- CON BATTERIA INTERNA RICARICABILE
- CON BATTERIA ESTERNA USA E GETTA

### ACCESSORI OPZIONALI

- N°2 ingressi optoisolati e N°2 uscite relè
- Stampante solidale a rotolo
- Stampanti ed etichettatrici varie
- Scheda memoria fiscale
- Ripetitore di peso
- Grado di protezione IP 65
- Batteria interna ricaricabile
- Caricabatterie
- Programma di autodiagnostica all'accensione
- Segnale di ingresso a 4/6 fili
- Collegabile fino a 6 celle di carico
- Interfaccia seriale RS232 standard per ripetitore, PC, stampante, etichettatrice o bilancia di precisione
- Temperatura di lavoro: da -10° a +40°
- Alimentazione 220 Vac 50 Hz + 10%
- Possibilità di funzionamento a batteria
- Collegamento cavi con connettori a vaschetta
- Grado di protezione del pannello frontale IP 65