



## TERMINALI SIPI NUMERICI SERIE

SE 511 N - 4R versione Pesetta o Pesa a Ponte

SE 511 N - 4R - ST versione Pesetta o Pesa a Ponte

Indicatore elettronico per applicazioni su piattaforme e sistemi di pesatura fino a 8 celle di carico da 350  $\Omega$ . Il terminale è dotato di Test Certificate per l'utilizzo come modulo di sistemi di pesatura in abbinamento ad altri componenti omologati secondo le guide Welmec. E' inoltre dotato di Certificato di Approvazione CE del tipo in conformità ai requisiti della norma EN-45501.



### Caratteristiche tecniche principali:

- Contenitore in ABS in versione da tavolo
- Display a 7 segmenti, 7 cifre rosse da 21 mm per la visualizzazione del peso.
- Display 7 segmenti, 7 cifre rosse da 13 mm per visualizzazione della tara.
- N. 8 Led indicatori
- N.4 Uscite seriali RS 232 /422/ 485
- Convertitore A/D 24 bit sigma-delta
- Calibrazione e set-up configurabile da tastiera
- Max 10.000e versione multicampo/multidivisione
- Alimentazione: 7,5 Vdc mediante adattatore da 100 a 240 Vac 47-63 Hz.
- Batteria interna a tampone
- Gestione I/O 4 IN / 4 OUT
- Ingresso tastiera PC
- Temperatura di funzionamento da  $-10^{\circ}\text{C}$  a  $+40^{\circ}\text{C}$
- Grado di protezione IP 54

### Principali funzioni del software sono:

#### VERSIONE PESETTA

Azzeramento, acquisizione, visualizzazione e blocco tara, memorizzazione di 10 tare, visualizzazione del 1/10 di divisione, pesaferro, contapezzi, configurazione canale seriale, impostazione codice prodotto, stampa singola, stampa totali e totali per codice, gestione set-point, orologio.

#### VERSIONE PESA A PONTE