

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 acciaio inox
- Display grafico **retroilluminato**.
- Tastiera membrana con tasti a sensazione tattile e segnalazione sonora.
- 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 °C a + 40 °C
- Grado di protezione IP 54
- Gestione di due piattaforme A o B o A+B
- Versione con stampanti M290 a cartellino o Plus per formato scontrino.

### Principali funzioni del software sono:

Selezione lingua, Password, Gestione Archivio Codici (max 2000 codici), Gestione Pesate (max 800 pesate), Gestione Tara Memorizzate (max 400 memorizzate), Gestione Mezzi in transito (max 200 in transito), Tipologie di Pesatura (pesatura entrata/pesatura uscita/pesatura con tara nota, Stampe (gestione stampanti Plus-LX300-TM 295), Gestione Personal Computer (Download software - carico / scarico archivi - scarico Pesate - carico/scarico formati di stampa, carico/scarico setup), Gestione Maxidisplay, Formato Cartellino (da PC con SIPIUTIL), Programmazione condizioni Entrata/Uscita, Gestione I/O, Memoria Fiscale.