

TERMINALE ALFANUMERICICO mod. **FL 511**

Versione con stampante termica integrata



Versione per stampanti a cartellino



Stampante Epson TM 295



Stampante Epson LX300

- **Descrizione generale**

- Il terminale computerizzato di pesatura FL 511 è stato progettato e realizzato per la gestione di bilance elettroniche. È dotato di un convertitore analogico digitale per celle di carico ad alta precisione e da un'unità di elaborazione dati con stampa realizzata in tre diverse soluzioni: cartellino, etichetta adesiva e a rotolo continuo. L'elettronica, di ultima generazione, prevede la gestione di test automatici e di un programma di diagnostica con segnalazione del tipo di errore. Il contenitore è realizzato in robusto ABS con pannello di comando in materiale antiusura, montato con protezione antispruzzo. Sono presenti inoltre n° 8 indicatori luminosi (LED) e tastiera a membrana, suddivisa in: sezione numerica, sezione alfabetica/funzionale per la parametrizzazione, calibrazione e gestione dei dati ponderali. Il terminale è predisposto per essere usato singolarmente o abbinato ad altre apparecchiature industriali per vari impieghi.

- **Caratteristiche tecniche:**

- Contenitore in ABS
- Display alfanumerico LCD 20x4 retroilluminato
- Tastiera membrana 36 tasti a sensazione tattile e segnalazione sonora
- N°3 Uscite seriali RS232/422/485
- Alimentazione: 15-18 V ac- mediante adattatore
- Temperatura di funzionamento -10 °C +40 °C
- Grado di protezione IP65
- Possibilità di campi di pesatura plurimi
- Portata massima fino a 300 t con 3000 div. per ogni campo parziale di pesatura nelle versioni a campi plurimi e a campi a divisioni plurime (massimo 2 campi)
- Portata massima fino a 300t con 8000 div. nella versione a singolo campo

- **PRINCIPALI FUNZIONI SOFTWARE:**

- Azzeramento
- Acquisizione Visualizzazione e Blocco della tara
- Memorizzazione di 10 tare
- Trasmissione dati a PC.
- Impostazione n°4 codici con descrizione personalizzabile
- Stampa totali e stampa totali per codici.
- Possibilità di gestione set-point.
- Canale seriale personalizzabile.

Lo strumento è dotato di certificato di approvazione CE del tipo in conformità ai requisiti prescritti dalla norma europea EN 45501 e di omologazione CE-M per l'utilizzo in rapporto con terzi

Le illustrazioni e le descrizioni di questo Depliant si intendono fornite a titolo indicativo. La Casa si Riserva di apportare ai prodotti, in qualsiasi Momento, senza preavviso, quelle modifiche che ritenesse utili per migliorarle o per qualsiasi esigenza di carattere costruttivo o commerciale.