

L'indicatore elettronico SIPI serie 308 inox 6/9, anche in versione numerico, è collegabile a tutte le piattaforme e sistemi di pesatura realizzate fino a 8 celle di carico da 350 Ω . 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 AISI 304 con guarnizione di chiusura.
- Display a 6 cifre ad alta luminosità da 20 mm di altezza
- N. 8 Led indicatori
- Tastiera meccanica a 6 tasti (19 tasti per la versione numerica) con pellicola in materiale resistente agli acidi e con protezione agli spruzzi.
- Elettronica con microprocessore realizzata su mono-scheda
- Convertitore A/D 24 bit sigma delta.
- Calibrazione e set-up configurabile da tastiera.
- Uscita seriale RS 232 / RS 485.
- Grado di protezione IP 67.
- Capacità fino a 10.000e o con **multi campo** 3x3000e / 2x4000e 0,5 μ V/d in versione omologata per uso legale CE-M.
- Capacità max 800.000 divisioni visualizzabili con risoluzione interna fino a 8.000.000 di punti.
- Alimentazione da rete mediante adattatore interno da 100 a 240 Vac 47 - 63 Hz / 7,5 dc.
- Temperatura di esercizio da -10 $^{\circ}$ C a 40 $^{\circ}$ C

Opzioni da definire in fase d'ordine:

L'indicatore può essere configurato con le seguenti opzioni:

- Memoria fiscale
- Orologio e calendario
- Espansione II° seriale RS232 / 485
- Espansione interfaccia profibus
- Espansione interfaccia ethernet
- Espansione interfaccia USB 2.0
- Batteria ricaricabile mediante adattatore di rete
- Bollatura CE-M e prima verifica periodica

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 SIPI da PC).