



EMBEDDED  
ELECTRONIC  
ENGINEERING



# WS2020

Sistema di pesatura industriale in statico e in dinamico

Strumento semplice ed intuitivo per la gestione ed il controllo della pesata, adatto nei sistemi di dosaggio e di confezionamento.

Il menù di programmazione user-friendly permette di impostare fino a 99 ricette, ognuna delle quali contiene tutti i parametri e le tempistiche necessarie al ciclo di funzionamento.

E' possibile inoltre programmare e gestire i parametri sia attraverso l'interfaccia ethernet, via Modbus TCP, che attraverso l'interfaccia seriale RS485, via Modbus RTU; è presente anche l'interfaccia USB per l'aggiornamento firmware del sistema.

Le funzioni di taratura e calibrazione permettono l'utilizzo di varie tipologie di celle di carico con portate diverse, in modo da poter soddisfare tutti i requisiti di velocità, accuratezza e precisione. Qualora dovessero rendersi necessarie ulteriori funzionalità è possibile customizzarle così da soddisfare ogni esigenza.

## Servizio Clienti

Per qualsiasi approfondimento saremo lieti di fornirti tutto il supporto necessario. Contattaci e ricevi una consulenza personalizzata.

PARLA CON NOI  
+39 0444 040398

INVIACI UN'E-MAIL  
commerciale@e3-italy.com



### Caratteristiche tecniche

Alimentazione:	24VDC
Unità di pesatura:	1
Ingressi celle di carico:	da 1 a 2
Ingressi digitali isolati:	4
Uscite digitali isolate:	5
Interfaccia Ethernet:	1
Interfaccia USB:	1
Interfaccia RS485:	1
Peso articolo:	300 gr. - Dimensioni articolo: 145 x 100 x 70 mm

