



Mod. ES31

Bilico elettronico da banco / pavimento



 Mod ES31 - Bilico elettronico da banco o da pavimento Omologato CE con piano di carico in Acciaio Inox AISI304 e display a led rossi h. 20 mm ad alta efficienza; disponibile nelle versioni con display solo peso, con tastiera numerica per impostazione Tara , PMU e codici numerici o con indicatore alfanumerico per gestione archivi; in base alla versione può essere dotato di ingresso per seconda piattaforma di pesatura e due uscite dati RS232 per collegamento a PC e stampanti.

 Mod. ES31 - Electronic bench or floor scale CE Approved with AISI304 stainless steel platform and red led high efficiency display with digit h. 20 mm ; available with simple display, numeric keyboard for tare function , PMU and numeric codes set or alphanumeric digital display. Accordingly with display version it is possible to directly connect a second weighing platform and have an I/O section with two RS232 output for PC and printers.

**Mod. ES31 - Bilico da banco/pavimento con piano Inox****Caratteristiche generali**

- Display peso a led rossi h. 20 mm
- Involucro display in Acciaio Inox AISI304
- Temperatura di funzionamento : - 10° / + 40°
- Piano di carico e sponda di protezione colonna in Acciaio inox AISI304

**Sezione I/O**

- n° 2 Uscite dati RS232 per collegamento a PC e stampante
- Modulo Ethernet per connessione a rete PC ( Opzionale )
- Modulo USB per memorizzazione dati su pen drive ( Opzionale )
- Modulo RF per trasmissione dati in radiofrequenza ( Max. 80 m ) ( Opzionale )

**Versioni disponibili**

- Con display peso con funzione di Autotara
- Con display peso e tastiera numerica per impostazione dati
- Con display peso alfanumerico per gestione archivi merceologici

**Mod. Es31 - Bench / Floor scale with Stainless steel platform****Technical specifications**

- Red led display with digit h. 20 mm
- AISI304 Stainless steel case
- Working temperature : -10° / + 40°
- AISI304 stainless steel platform

**I/O Section**

- n° 2 Serial output Rs232
- Ethernet device for PC net connection ( Optional )
- USB Device for pen drive data storage ( Optional )
- RF device for 868 Mhz wireless data transfer ( Max. 80 m. ) ( Optional )

**Available versions**

- With weight display with tare function
- With weight display and numeric keyboard
- With alphanumeric display and keyboard

**Opzioni**

- Versione interamente Inox AISI304
- Cella di carico in Acciaio Inox
- Interfaccia con Uscite a relè programmabili
- Ingressi per comandi esterni di stampa , Tara
- Batteria interna ricaricabile

**Options**

- Completely Stainless steel version
- Stainless steel Load cell
- Output card with programmable relè
- Input for external Tare and Print command device
- Internal rechargeable battery



Portata - Cap. kg	3	6	15	30	60	150	300
Dim. - Size mm							
300x300	•	•	•	•			
400x400			•	•	•	•	
500x500				•	•	•	
600x600				•	•	•	•

**ODECA srl**

Via dell'Industria,20 - 21044 Cavaria ( VA )  
 Tel. 0331-219156 ; 0331-218844  
 Fax 0331-218366  
 Email : odecasrl@tin.it  
 http : //www.odecasrl.com

APPROVAZIONE METRICA AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ  
 CE DEL SISTEMA DI GARANZIA CERTIFICATO DA DNV  
 QUALITÀ N° I-VA-004 =UNI EN ISO 9001/2000=