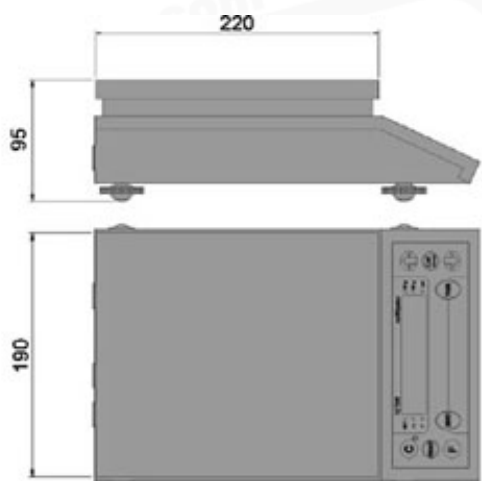


BILANCE TECNICHE DI PRECISIONE INOX IP65 SERIE TRD



Bilance inox di precisione



Dimensioni in mm bilance inox

Bilance di precisione ad alta risoluzione per industria e laboratorio, inox IP65. Particolarmente indicate in presenza di umidità o in ambienti ad elevati requisiti di igiene. I modelli con doppia scala offrono una maggiore precisione sulla parte inferiore della scala.

Disponibili anche in versione OMOLOGATA CE-M.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Display a LED: 7 segmenti luminosi rossi a 7 cifre con altezza di 15 mm per visualizzazione peso e 6 led per indicazione funzioni attive.
- Tastiera funzionale impermeabile a 8 tasti.
- Struttura e piatto in acciaio inox.
- Funzionamento con cella di carico "single point" in alluminio, trattata con protezione anticorrosione.
- Protezione da polvere, umidità e spruzzi d'acqua, grado di protezione IP65.
- Piedini regolabili e bolla di livello.
- Calibrazione e Set-Up digitale configurabile da tastiera.
- Alimentazione a 12 Vdc con alimentatore esterno a 230 Vac in dotazione.

FUNZIONI SELEZIONABILI:

- **Conteggio pezzi;**
- **Totalizzatore peso / formulazione** con gestione di 3 livelli di totale azzerabili e stampabili in modo indipendente (totale parziale, totale generale, gran totale);
- **Controllo di tolleranza +/-;**
- **Pesata percentuale;**
- **Controllo set point** disponibile in tutti i modi di funzionamento.

FUNZIONI TASTIERA:

- Zero, Tara, Print, Mode, On-Off/Clear e 3 tasti navigazione.

SEZIONE I/O:

- Uscita RS232/C o TTL per collegamento a stampante o display remoto.
- Uscita bidirezionale RS232/C o RS485 configurabile per PC, PLC, etc.

OPZIONI A RICHIESTA SOLO IN FASE D'ORDINE

- Batteria interna ricaricabile.
- Espansione I/O con 2 ingressi digitali optoisolati e 2 uscite a relè.
- Data e ora.
- Alibi Memory con data e ora.

Bilance inox di precisione: Versioni disponibili

Codice	Piano (LxP) mm	Portata g	Divisione standard g	Divisione CE-M g (*)	Linearità g +/-
TRD6500	190x220	6.500	0,1		0,15
TRD10K2	190x220	2.000 / 10.000	0,1/1		0,2/1
TRD6DM M	190x220	3.000 / 6.000		0,5 / 1	
TRD12DM M	190x220	6.000 / 12.000		1 / 2	

Bilance inox di precisione: Opzioni a richiesta solo in fase d'ordine

Codice	Descrizione
OBTPRB	Stampante termica da tavolo per indicatore di peso, con contenitore in ABS, cavo di collegamento da 1,5 m e alimentatore interno.
TRBA	Batteria interna ricaricabile 6 V - 1.3 A/h, con autonomia indicativa da 3 a 6 ore (non abbinabile con scheda ethernet).
DFCLK	Orologio calendario, per stampa/visualizzazione della data e ora.
TRIO	Interfaccia input/output con 2 ingressi digitali optoisolati e 2 uscite Fotomosfet per gestione setpoint con soglie di peso programmabili (non abbinabile con opzioni alibi memory TRMEM od orologio calendario DFCLK).
TRMEM	Alibi memory (memoria fiscale, max 120.000 pesate) per trasmissione omologata del peso. Orologio/calendario integrato per stampa della data/ora.
RSCBRJ	Cavo seriale RS232/C l= 1,5 m, per collegamento indicatore di peso a PC, completo di connettore DB9 (9 poli) lato PC

e connettore RJ lato indicatore.

TECSUP Assistenza tecnica telefonica o presso ns. sede per configurazione strumenti e formattazione stampe. PREZZO ORARIO NETTO A CONSUNTIVO.

Bilance inox di precisione: Accessori

Codice	Descrizione
---------------	--------------------

UKPLUG	Adattatore da Schuko a BS1363.
--------	--------------------------------

TECMAN	Manuale tecnico stampato (scaricabile gratuitamente da internet). PREZZO NETTO.
--------	---

UMAN	Manuale utente stampato (scaricabile gratuitamente da internet e contenuto all'interno del CD in dotazione al prodotto). PREZZO NETTO.
------	--