

Scheda tecnica

PΙ

DESCRIZIONE PRODOTTO

Piattaforma elettronica di pesatura in acciaio INOX a quattro celle di carico.

Versione standard a quattro cella omologata.



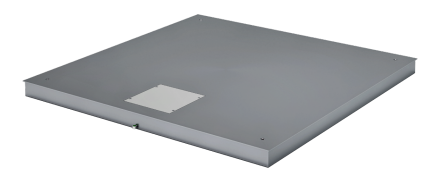
CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Funzionamento con quattro celle di carico omologata "single point" in acciaio INOX, secondo norme OIML R60 con protezione da polvere e umidità e secondo norme IP67
- Struttura portante in tubolari e piano di carico INOX AISI304, scatola di giunzione IP67
- · Piedini INOX snodati antishock regolabili e bolla di livello
- · Alimentazione max: 15 Vdc
- Scatola di giunzione ermetica e cablaggio cavi con guaine di protezione a norma IP67, cavo schermato a 6 poli da 5 m per collegamento display completo di connettori

OPZIONI

- · Cella di carico 6000 divisioni
- Colonna porta indicatori
- · Metraggio cavo fino a 20 m

DIMENSIONI				
DIMENSIONI LxPxH (mm)	PORTATA MAX (kg)	DIVISIONE STANDARD (g)	DIVISIONE CE-M (g)	DIVISIONE CE-M2 (g)
1000x1000x128	300	50	100	-
1000x1000x128	600	100	200	100-200
1000x1000x128	1500	200	500	200-500
1000x1250x128	300	50	100	-
1000x1250x128	600	100	200	100-200
1000x1250x128	1500	200	500	200-500
1250x1250x128	300	50	100	-
1250x1250x128	600	10	200	100-200
1250x1250x128	1500	200	500	200-500
1250x1500x128	600	100	200	100-200
1250x1500x128	1500	200	500	200-500
1250x1500x128	3000	500	1000	500-1000
1500x1500x128	600	100	200	100-200
1500x1500x128	1500	200	500	200-500
1500x1500x128	3000	500	1000	500-1000



LAYOUT

