

PROMOZIONE SPECIALE BILANCIA DI PRECISIONE RADWAG PS2100.R1

Le bilance della serie PS.R1 rappresentano il nuovo livello „standard” delle bilance di precisione. Prevedono un moderno e facilmente leggibile display LCD che permette una chiara visualizzazione dei valori di pesata. Il display prevede una linea supplementare di testo ove visualizzare dati ed informazioni aggiuntive come ad esempio nome prodotto o tara.

Le nuove bilance di precisione serie PS.R1, similmente alla vecchia serie PS dispongono di due tipi di piatto di pesata con dimensioni diverse: 128x128 mm o 195x195 mm. Le bilance con il piatto di dimensioni minore dispongono di uno schermo anti correnti d'aria. Sono equipaggiate con una funzione di calibrazione che utilizza pesi esterni.

Le bilance serie PS.R1 dispongono di diverse interfacce di comunicazione: 2 x RS 232, USB A, USB B e della connessione „Wireless” (opzionale).

Le **bilance** possono essere connesse ad un PC per mezzo dell'**interfaccia** USB laddove venga installato sul PC un software dedicato (o un driver). Il cosiddetto driver puo essere scaricato direttamente dal **sito Radwag** nella sezione „SUPPORTO”



La **struttura** e costruita in materiale plastico ed il piatto di pesata e in acciaio inox. Nelle nuove bilance della serie PS.R il sistema informativo e basato su **5 distinti database** che permettono a diversi utilizzatori di usare la bilancia con differenti database.



Prodotti ed i risultati registrati delle pesate possono essere utilizzati per valutazioni successive.

I dati sono registrati in 5 database:

- ❖ utilizzatori (fino a 100 utilizzatori),
- ❖ prodotti (fino a 1000 prodotti),
- ❖ pesate (fino a 5000 pesate),
- ❖ tare (fino a 100 tare),
- ❖ memoria ALIBI (fino a 100 000 pesate).

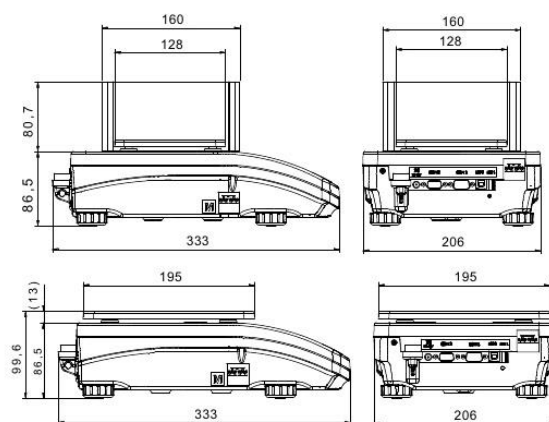
La comunicazione e bidirezionale con sistemi esterni grazie all'interfaccia USB ad alta velocita. Le bilance permettono di importare ed esportare i database tramite l'utilizzo di memorie flash USB.

SCHEDA TECNICA:

Capacità Massima	2100 g
Carico Massimo	500 mg
Leggibilità	10 mg
Range di Tara	-2100 g
Ripetibilità*	10 mg
Linearità	±20 mg
Dimensioni pannello	195x195 mm
Temperatura di lavoro	+10 ÷ +40 ° C
Tempo di stabilizzazione	1,5s
Deviazioni di sensibilità	2ppm/°C w temp +10 +40 °C
Alimentazione**	12 ÷ 16 V DC / 250mA
Calibrazione	Esterna
Display	LCD
Peso netto/lordo	3,6/5,1 kg
Dimensioni confezionamento	470x380x336 mm

*Repeatability is expressed as a standard deviation from 10 weighing cycles

** 250 mA for balances without Wireless Module, 350 mA for balances with installed Wireless Module



Accesso veloce alle informazioni

L'accesso diretto alle funzioni ed al database viene eseguito dalla tastiera con i seguenti comandi:

Database – accesso diretto ai database

Function – accesso di retto alle funzioni di base

Da F1 a F4 – Funzioni programmabili e pulsanti di navigazione sul menu

Memoria ALIBI

La memoria ALIBI e una memoria dati „sicura”e permette di registrare fino a 100 000 campi di pesata (pesate). Assicura la memorizzazione costante delle pesate per lunghi periodi di utilizzo.

COD. 22.8624.99

PREZZO LISTINO € 506,00 in promo a

Prezzi IVA esclusa – Offerta Valida fino ad esaurimento scorte.

€ 400,00