



radwag.com



# Bilancia di precisione 5Y.120.PM

WL-224-0009

More information on the website  
[mirror.radwag.com/it/info,w1,8A1](http://mirror.radwag.com/it/info,w1,8A1)



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

## Funzioni

Autotest	Dosing	% Percent Weighing	Parts counting
Peak hold	Formulation	Newton unit measurement	Statistics
Checkweighing	IR sensors	GLP Procedures	Animal weighing
Pipettes Calibration	Air density correction	P Density determination	Differential weighing
Ambient conditions monitoring	SQC Statistical Quality Control	e Packaged Goods Control	ALIBI Memory
Wi-Fi			

## Specifiche

### Parametri metrologici

Portata massima [Max]	120 kg
Portata minima [Min]	-

Parametri metrologici	
Divisione [d]	0,2 g
Intervallo di verifica della bilancia [e]	-
Campo di tara	-120 kg
Ripetibilità standard [5% Max]	0,082 g
Ripetibilità standard [Max]	0,2 g
Portata minima (secondo USP)	164 g
Portata minima ( $U=1\%, k=2$ )	16,4 g
Linearità	$\pm 0,6$ g
Tempo di stabilizzazione	1 s
Calibrazione	internal (automatic)
Classe OIML	-
Parametri fisici	
Sistema di livellamento	semi-automatic – LevelSENSING
Display	10" graphic colour touchscreen
Componenti del kit	Precision Balance, weighing pan, power supply.
Dimensione piatto	400×500 mm
Dimensioni del pacco L x P x A	710×610×240 mm
Peso net	22 kg
Peso lordo	24,5 kg
Costruzione	
Punteggio IP	IP 43
Interfaccia di comunicazione	
Interfaccia	2×USB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Parametri elettrici	
Alimentatore	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Balance: 12 – 15V DC 1,6A max; 10–19W*
Environmental conditions	
Ambiente di lavoro	+10 – +40 °C

**La ripetibilità** è espressa come deviazione standard di 10 posizionamenti dello standard di massa.  
**Il tempo di stabilizzazione** dipende dalle condizioni esterne e dalla dinamica di posizionamento del carico sul piatto; specificato per il profilo FAST.  
\*Il consumo di energia dipende dalla configurazione del terminale e dal numero e dal tipo di dispositivi esterni collegati.

\* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



## Accessori (Additional Fee)

MediaBox	Lettore di codici a barre
Tag RFID	Cavo seriale RS 232, RS 485
Tavoli antivibranti	Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio
Alimentatore	Stampanti di ricevuta
Moduli aggiuntivi	Lettore di impronte digitali

## Software (Additional Fee)

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]
- Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]

## Device dimensions L x P x A

