



More information on the website
radwag.com/it/info,w1,WNL

Bilancia di precisione 5Y.60.PM



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
-  Density determination
-  Differential weighing
-  Ambient conditions monitoring
-  Statistical Quality Control
-  Packaged Goods Control
-  ALIBI Memory
-  Wi-Fi

Specifiche

Parametri metrologici

| | |
|-----------------------|-------|
| Portata massima [Max] | 60 kg |
| Portata minima [Min] | 10 g |

| Parametri metrologici | |
|---|--|
| Divisione [d] | 0,1 g |
| Intervallo di verifica della bilancia [e] | 1 g |
| Campo di tara | -60 kg |
| Portata minima (secondo USP) | 82 g |
| Portata minima (U=1%,k=2) | 8,2 g |
| Ripetibilità (Max) | 0,15 g |
| Ripetibilità (5% Max) | 0,041 g |
| Linearità | ±0,3 g |
| Tempo di stabilizzazione | 1 s |
| Calibrazione | internal (automatic) |
| Classe OIML | II |
| Parametri fisici | |
| Sistema di livellamento | semi-automatic – LevelSENSING |
| Display | 10" graphic colour touchscreen |
| Dimensione piatto | 400×500 mm |
| Dimensioni del pacco | 710×610×240 mm |
| Peso netto | 22 kg |
| Peso lordo | 26,5 kg |
| Costruzione | |
| Punteggio IP | IP 43 |
| Interfaccia di comunicazione | |
| Interfaccia | 2×USB-A, USB-C, 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.



Extra payment for verification



Accessori

MediaBox
Tag RFID
Tavoli antivibranti
Alimentatore
Moduli aggiuntivi
Tavolo di pesata professionale
Capottina protettiva per bilance

Cavo seriale RS 232, RS 485
Cavo seriale RS 232, RS 485
Capottina protettiva per bilance
Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio
Stampanti di ricevuta
Lettore di impronte digitali
RS 232 – USB Converter

Software

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]
- Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]
- E2R Weighing Records [WX-010-0038]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

Device dimensions

