



More information on the website
radwag.com/it/info,w1,F98

Bilancia di precisione CY10.12/30.F1.K



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] | 12/30 kg |
| Portata minima [Min] | - |

| Parametri metrologici | |
|---|--|
| Divisione [d] | 0,2/0,5 g |
| Intervallo di verifica della bilancia [e] | - |
| Campo di tara | -30 kg |
| Ripetibilità | 1 g |
| Linearità | ±0,6 g |
| Tempo di stabilizzazione | 3 s |
| Calibrazione | external |
| Classe OIML | - |
| Parametri fisici | |
| Sistema di livellamento | manual |
| Display | 10" graphic colour touchscreen |
| Dimensione piatto | 300×300 mm |
| Dimensioni del pacco | 570×390×170 mm |
| Peso netto | 6,2 kg |
| Peso lordo | 7 kg |
| Lunghezza del cavo | 1 m |
| Costruzione | |
| Punteggio IP | IP 43 |
| Struttura | steel + ABS |
| Interfaccia di comunicazione | |
| Interfaccia | 2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| Parametri elettrici | |
| Alimentatore | 12÷15V DC |
| Consumo di energia | 1A |
| Environmental conditions | |
| Ambiente di lavoro | +15 ÷ +30 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -25 ÷ +70 °C |
| Umidità relativa | 10% ÷ 80% RH no condensation |

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



Accessori

MediaBox
 Piattaforme di pesatura in acciaio dolce verniciato a polvere
 Tag RFID
 Alimentatore
 Moduli aggiuntivi della piattaforma
 Piattaforme di pesatura in acciaio dolce verniciato a polvere
 Moduli aggiuntivi
 Piattaforme con struttura in materiale plastico

Capottina protettiva per bilance
 Lettore di codici a barre
 Cavo seriale RS 232, RS 485
 stampanti per etichette
 Cavo seriale RS 232, RS 485
 Lettore di impronte digitali
 RS 232 – USB Converter
 Stampanti di ricevuta

Software

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- E2R Weighing Records [WX-010-0038]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]
- Editore per sistemi di pesatura 2.1 [WX-010-0173]

Device dimensions

