



Bilancia di precisione CY10.60.C2.K.M2

WL-225-0013

More information on the website
radwag.com/it/info,w1,U71



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

Funzioni



Dosing



Percent Weighing



Parts counting



Peak hold



Formulation



IR sensors



Animal weighing



Statistical Quality Control



Wi-Fi

Specifiche

| Parametri metrologici | |
|-------------------------------------------|--------|
| Portata massima [Max] | 60 kg |
| Portata minima [Min] | 50 g |
| Divisione [d] | 1 g |
| Intervallo di verifica della bilancia [e] | 10 g |
| Campo di tara | -60 kg |
| Ripetibilita | 1,5 g |
| Linearità | ±3 g |

| Parametri metrologici | |
|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tempo di stabilizzazione | 3 s |
| Calibrazione | external |
| Classe OIML | II |
| Parametri fisici | |
| Sistema di livellamento | manual |
| Display | 10" graphic colour touchscreen |
| Lunghezza del cavo | 2,5 m |
| Dimensione piatto | 400×500 mm |
| Dimensioni del pacco | 720×620×210 mm |
| Peso net | 13,5 kg |
| Peso lordo | 16 kg |
| Costruzione | |
| Punteggio IP | IP 43 |
| Struttura | steel + ABS |
| 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 | +15 – +30 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -25 – +70 °C |
| Umidità relativa | 10% – 80% RH no condensation |

*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

Piattaforme di pesatura in acciaio dolce verniciato a polvere

Piattaforme HRP verniciata 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

Tavolo di pesata professionale

Capottina protettiva per bilance

Lettore di codici a barre

Cavo seriale RS 232, RS 485

stampanti per etichette

Cavo seriale RS 232, RS 485

Supporto, set di montaggio a muro e braccetti di montaggio

Stampanti di ricevuta

Lettore di impronte digitali

RS 232 – USB Converter

Software (Additional Fee)

• E2R Weighing [WX-010-0099]

• E2R Weighing Records [WX-010-0038]

- RAD Key [WX-010-0005]
- 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

