



# Bilancia di precisione CY10.1.D2.K

WL-225-0001

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



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]                     | 1 kg    |
| Portata minima [Min]                      | -       |
| Divisione [d]                             | 0,01 g  |
| Intervallo di verifica della bilancia [e] | -       |
| Campo di tara                             | -1 kg   |
| Ripetibilita                              | 0,03 g  |
| Linearità                                 | ±0,03 g |

| Parametri metrologici          |  |
|--------------------------------|--|
| Tempo di stabilizzazione       | 3 s  |
| Calibrazione                   | external   |
| Classe OIML                    | -  |
| Parametri fisici               |  |
| Sistema di livellamento        | manual   |
| Display                        | 10" graphic colour touchscreen   |
| Lunghezza del cavo             | 1 m  |
| Dimensione piatto              | 195x195 mm   |
| Dimensioni del pacco L x P x A | 530x310x150 mm   |
| Peso net                       | 3,7 kg   |
| Peso lordo                     | 4,6 kg   |
| Costruzione                    |  |
| Punteggio IP                   | IP 43  |
| Struttura                      | steel + ABS  |
| Interfaccia di comunicazione   |  |
| Interfaccia                    | 2xUSB-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<br>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  
 Tag RFID  
 Tavoli antivibranti  
 Alimentatore  
 Moduli aggiuntivi della piattaforma  
 Moduli aggiuntivi  
 Piattaforme con struttura in materiale plastico  
 Tavolo di pesata professionale

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

## Software (Additional Fee)

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]

- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

## Device dimensions L x P x A

