



More information on the website
radwag.com/it/info,w1,A6P

Bilancia di precisione CY10.60/120.C2.K



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 / 120 kg
Portata minima [Min]	-
Divisione [d]	1 / 2 g
Intervallo di verifica della bilancia [e]	-
Campo di tara	-120 kg
Ripetibilita	2 g
Linearità	±2 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	2,5 m
Dimensione piatto	400×500 mm
Dimensioni del pacco	720×620×210 mm
Peso netto	13,5 kg
Peso lordo	16 kg
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 – 15 V DC
Consumo di energia	1 A
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
 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
 Lettore di impronte digitali
 RS 232 – USB Converter
 Stampanti di ricevuta

Software

- E2R Weighing [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]

- E2R Weighing Records [WX-010-0038]
- Editore di etichette R02 [WX-010-0094]

Device dimensions

