



More information on the website
radwag.com/pl/info,w1,G86

Waga wielofunkcyjna CY10.60.C2.K.M3



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

Funkcje



Autotest



Dozowanie



Odchyłki procentowe



Liczenie sztuk



Zatrząsk maksymalnego
wskazania



Receptury



Pomiar w Newtonach



Statystyki



Doważanie



Sensory podczerwieni



Procedury GLP



Ważenie zwierząt



Kalibracja pipet



Korekcja gęstości
powietrza



Wyznaczanie gęstości



Ważenie różnicowe



Monitoring warunków
środowiskowych



Statystyczna kontrola
jakości



Kontrola Towarów
Paczkowanych



Pamięć ALIBI



Wi-Fi

Dane techniczne

Parametry metrologiczne

Obciążenie maksymalne [Max] 60 kg

Obciążenie minimalne [Min] 400 g

Parametry metrologiczne	
Dokładność odczytu [d]	20 g
Działka legalizacyjna [e]	20 g
Zakres tary	-60 kg
Max. dokładność odczytu dla wagi nielegalizowanej (nie dotyczy wag dwuzakresowych)	2 g
Czas stabilizacji	2 s
Adiustacja	zewnętrzna
Klasa dokładności OIML	III
Parametry fizyczne	
System poziomowania	manualny
Wyświetlacz	10" graficzny kolorowy dotykowy
Wymiar szalki	400×500 mm
Wymiary opakowania	720×620×210 mm
Masa netto	12,1 kg
Masa brutto	14,1 kg
Długość przewodu	2,5 m
Wielozakresowość	Tak
Konstrukcja	
Stopień ochrony	IP 43
Obudowa	Metal + ABS
Interfejs komunikacyjny	
Interfejs	2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
Parametry elektryczne	
Zasilanie	12÷15V DC
Pobór prądu	1A
Warunki środowiskowe	
Temperatura pracy	-10 ÷ +40 °C
Temperatura przechowywania	-25 ÷ +70 °C
Cechy użytkowe	
Maksymalna ilość obsługiwanych platform	max.2

* Wi-Fi® jest zarejestrowanym znakiem towarowym będącym własnością Wi-Fi® Alliance.



Weryfikacja dodatkowo płatna



Akcesoria

MediaBox
Platformy stalowe malowane proszkowo
Tagi RFID
Zasilacze

Ostonki ochronne do wag
Skanery kodów kreskowych
Drukarki etykiet
Przewody RS 232, RS 485

Moduły dodatkowych platform
Platformy stalowe malowane proszkowo
Moduły dodatkowe
Platformy w obudowie plastikowej

Czytnik linii papilarnych
Konwerter RS 232 - USB
Drukarki paragonowe

Oprogramowanie

- E2R Ważenia [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- E2R Ewidencja [WX-010-0038]
- Edytor etykiet R02 [WX-010-0094]
- Edytor wag 2.1 [WX-010-0173]

Wymiary urządzenia

