



More information on the website
radwag.com/pl/info,w1,1NW

Waga CY10.60/120.C2.K.M2.KTP



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

Funkcje



Dozowanie



Odchyłki procentowe



Liczenie sztuk



Zatrask maksymalnego wskazania



Receptury



Sensory podcierwieni



Ważenie zwierząt



Statystyczna kontrola jakości



Kontrola Towarów Paczkowanych



Wi-Fi

Dane techniczne

Parametry metrologiczne	
Obciążenie maksymalne [Max]	60 / 120 kg
Obciążenie minimalne [Min]	500 / 1000 g
Dokładność odczytu [d]	10 / 20 g
Działka legalizacyjna [e]	10 / 20 g
Zakres tary	-120 kg
Czas stabilizacji	3 s
Adiustacja	zewnętrzna

Parametry metrologiczne	
Klasa dokładności OIML	II
Parametry fizyczne	
System poziomowania	manualny
Wyświetlacz	10" graficzny kolorowy dotykowy
Długość przewodu	2,5 m
Wymiar szalki	400×500 mm
Wymiary opakowania	720×620×210 mm
Masa netto	13,5 kg
Masa brutto	16 kg
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 – 15 V DC
Pobór prądu	1 A
Warunki środowiskowe	
Temperatura pracy	+15 – +30 °C
Temperatura przechowywania	-25 – +70 °C
Wilgotność względna powietrza	10% – 80% RH bez kondensacji

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



Akcesoria

MediaBox
 Platformy stalowe malowane proszkowo
 Platformy malowane proszkowo HRP
 Tagi RFID
 Zasilacze
 Moduły dodatkowych platform
 Platformy stalowe malowane proszkowo

Platformy w obudowie plastikowej
 Osłonki ochronne do wag
 Drukarki etykiet
 Drukarki paragonowe
 Czytnik linii papilarnych
 Konwerter RS 232 - USB
 Drukarki paragonowe

Oprogramowanie

- E2R Ważenia [WX-010-0099]
- E2R Ewidencja [WX-010-0038]
- Edytor etykiet R02 [WX-010-0094]
- Edytor wag 2.1 [WX-010-0173]
- E2R KTP [WX-010-0051]
- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]

Wymiary urządzenia

