



More information on the website  
[radwag.com/pl/info,w1,8TV](http://radwag.com/pl/info,w1,8TV)

## Waga precyzyjna CY10.30/60.C2.K



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

### Funkcje



Dozowanie



Odchyłki procentowe



Liczenie sztuk



Zatrask maksymalnego  
wskazania



Receptury



Sensory podczerwienni



Ważenie zwierząt



Statystyczna kontrola  
jakości



Wi-Fi

### Dane techniczne

Parametry metrologiczne	
Obciążenie maksymalne [Max]	30 / 60 kg
Obciążenie minimalne [Min]	-
Dokładność odczytu [d]	0,5 / 1 g
Działka legalizacyjna [e]	-
Zakres tary	-60 kg
Powtarzalność	1,5 g
Liniowość	±3 g

Parametry metrologiczne	
Czas stabilizacji	3 s
Adiustacja	zewnętrzna
Klasa dokładności OIML	-
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	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Waga: 12 – 15V DC 1,6A max; 10–19W*
Warunki środowiskowe	
Temperatura pracy	+15 – +30 °C
Temperatura przechowywania	-25 – +70 °C
Wilgotność względna powietrza	10% – 80% RH bez kondensacji

\*Pobór mocy zależy od konfiguracji terminala oraz ilości i rodzaju podłączonych urządzeń zewnętrznych.

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



## Akcesoria

MediaBox  
 Platformy stalowe malowane proszkowo  
 Tagi RFID  
 Zasilacze  
 Moduły dodatkowych platform  
 Platformy stalowe malowane proszkowo  
 Moduły dodatkowe  
 Platformy w obudowie plastikowej  
 Profesjonalne stanowiska wagowe

Ostonki ochronne do wag  
 Skanery kodów kreskowych  
 Przewody RS 232, RS 485  
 Drukarki etykiet  
 Przewody RS 232, RS 485  
 Uchwyty do terminali wagowych  
 Czytnik linii papilarnych  
 Konwerter RS 232 - USB  
 Drukarki paragonowe

## Oprogramowanie

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

- E2R Ewidencja [WX-010-0038]
- Edytor etykiet R02 [WX-010-0094]

## Wymiary urządzenia

