



Waga precyzyjna CY10.60/120.C2.K

WL-225-1008

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



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

Funkcje



Dozowanie



Odchyłki procentowe



Liczenie sztuk



Zatrask maksymalnego
wskazania



Receptury



Sensory podczerwieni



Ważenie zwierząt



Statystyczna kontrola
jakości



Wi-Fi

Dane techniczne

Parametry metrologiczne	
Obciążenie maksymalne [Max]	60 / 120 kg
Obciążenie minimalne [Min]	-
Dokładność odczytu [d]	1 / 2 g
Działka legalizacyjna [e]	-
Zakres tary	-120 kg
Powtarzalność	2 g
Liniowość	±2 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 S x G x W	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, RS 232 (COM3), 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 (Dodatkowo płatne)

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

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

Oprogramowanie (Dodatkowo płatne)

• E2R Ważenia [WX-010-0099]
 • Edytor etykiet R02 [WX-010-0094]

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

Wymiary urządzenia S x G x W

