












More information on the website
radwag.com/pl/info,w1,8GY

Waga wielofunkcyjna CY10.1,5/3.D2.K.M3



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]	1,5 / 3 kg
Obciążenie minimalne [Min]	10 g
Dokładność odczytu [d]	0,5 / 1 g
Działka legalizacyjna [e]	0,5 g
Zakres tary	-3 kg
Czas stabilizacji	2 s
Adiustacja	zewnętrzna

Parametry metrologiczne	
Klasa dokładności OIML	III
Parametry fizyczne	
System poziomowania	manualny
Wyświetlacz	10" graficzny kolorowy dotykowy
Długość przewodu	1 m
Wymiar szalki	195×195 mm
Wymiary opakowania	500×310×150 mm
Masa netto	3,7 kg
Masa brutto	4,6 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	-10 – +40 °C
Temperatura przechowywania	-25 – +70 °C
Wielozakresowość	Tak
Cechy użytkowe	
Maksymalna ilość obsługiwanych platform	max.2

Czas stabilizacji zależy od warunków zewnętrznych i dynamiki umieszczania ładunku na szalce; określony dla profilu FAST.

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

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



Weryfikacja dodatkowo płatna



Akcesoria

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

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

