



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

# Waga płozowa C315.4P2.600.C

WP-240-0007



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

## Funkcje

-  Kontrola plus/minus
-  Odchyłki procentowe
-  Sumowanie ważeń
-  Liczenie sztuk
-  Wewnętrzny akumulator
-  Zatrząsk maksymalnego wskazania
-  Pomiar w Newtonach
-  Procedury GLP
-  Ważenie zwierząt
-  Pamięć ALIBI

## Dane techniczne

Parametry metrologiczne	
Obciążenie maksymalne [Max]	600 kg
Obciążenie minimalne [Min]	4 kg
Dokładność odczytu [d]	200 g
Zakres tary	-600 kg
Max. dokładność odczytu dla wagi nielegalizowanej (nie dotyczy wag dwuzakresowych)	200 g
Klasa dokładności OIML	III

Parametry fizyczne	
Wyświetlacz	LCD (z podświetleniem)
Długość przewodu	3 m + 5 m
Wymiar szalki	2 szt. 1,2 m
Wymiary urządzenia	1200×120×85 mm
Masa wagi z miernikiem	37 kg
Konstrukcja	
Stopień ochrony	IP 65 konstrukcja, IP 67 tensometr, IP 43 terminal
Interfejs komunikacyjny	
Interfejs	RS232
Interfejsy opcjonalne	RS232
Parametry elektryczne	
Zasilanie	100 – 240 V AC 50/60 Hz + akumulator
Maksymalny pobór mocy	5 W
Czas pracy z zasilaniem akumulatorowym	max 8h
Warunki środowiskowe	
Temperatura pracy	-10 – +40 °C
Wilgotność względna powietrza	10% – 85% RH bez kondensacji



Weryfikacja dodatkowo płatna



## Akcesoria (Dodatkowo płatne)

### Zasilacze

Przewody RS 232 (waga – drukarka)

Uchwyty do terminali wagowych

Przewody zasilania z zapalniczki samochodowej

Wyświetlacze

Wyświetlacze

Konwerter RS 232 – Ethernet

Wyjście pętli prądowej AP2-1 (obudowa plastikowa)

Przewody RS 232, RS 485

Konwerter RS 232 - USB

Przewody RS 232 (waga – drukarka)

Konwerter RS 232 – RS 485

Drukarki paragonowe

## Oprogramowanie (Dodatkowo płatne)

• RAD Key [WX-010-0005]

• R-Lab [WX-010-0080]

• R-Panel [WX-010-0187]

• Edytor wag 2.1 [WX-010-0173]

## Wymiary urządzenia



Scale type	A	B	H	D
WPT/4P2 600C	120	1200	85	1100
WPT/4P2 1500C	120	1200	85	1100
WPT/4P2 3000C	120	1200	85	1100
WPT/4P2 2000C1	120	2000	105	1900
WPT/4P2 2000C2	120	2500	105	2400
WPT/4P2 4000C1	120	2000	155	1880
WPT/4P2 4000C2	120	2500	155	2380
WPT/4P2 6000C1	120	2000	155	1880
WPT/4P2 6000C2	120	2500	155	2380

dimensions in mm



Scale type	A	B	H	D
C315.4P2 600.C	120	1200	85	1100
C315.4P2 1500.C	120	1200	85	1100
C315.4P2 3000.C	120	1200	85	1100
C315.4P2 2000.C1	120	2000	105	1900
C315.4P2 4000.C1	120	2500	105	2400
C315.4P2 6000.C1	120	2000	155	1880
C315.4P2 2000.C2	120	2500	155	2380
C315.4P2 4000.C2	120	2000	155	1880
C315.4P2 6000.C2	120	2500	155	2380

dimensions in mm