



More information on the website
radwag.com/pl/info,w1,47J

Waga platformowa C315.30.C3.M

WP-123-0033



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] | 30 kg |
| Obciążenie minimalne [Min] | 200 g |
| Dokładność odczytu [d] | 10 g |
| Działka legalizacyjna [e] | 10 g |
| Zakres tary | -30 kg |
| Max. dokładność odczytu dla wagi nielegalizowanej (nie dotyczy wag dwuzakresowych) | 1 g |
| Klasa dokładności OIML | III |

| Parametry fizyczne | |
|--|--------------------------------------|
| Wyświetlacz | LCD (z podświetleniem) |
| Wymiar szalki | 500×700 mm |
| Wymiary opakowania | 730×800×270 mm |
| Masa netto | 23,4 kg |
| Masa brutto | 27 kg |
| Konstrukcja | |
| Stopień ochrony | IP 65 konstrukcja, IP 43 terminal |
| Konstrukcja | Stal malowana proszkowo St3S |
| Szalka | Stal nierdzewna AISI304 |
| 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 |
| Temperatura przechowywania | -10 – +50 °C |
| Wilgotność względna powietrza | 10% – 85% RH bez kondensacji |
| Miernik | C315 |



Weryfikacja dodatkowo płatna



Akcesoria (Dodatkowo płatne)

Zasilacze

Przewody RS 232 (waga – drukarka)

Przewody zasilania z zapalniczki samochodowej

Wyświetlacze

Wyświetlacze

Przewody RS 232, RS 485

Stoły antywibracyjne

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

Uchwyty do terminali wagowych

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



C315.C2.R



C315.C2.K



C315.C3.M



C315.C3.K