

# CAS

**Waga kalkulacyjna CAS  
PR2N-15CB LCD  
(w/RS232/USB), biała  
obudowa**

---

CENA:  
**950.00 zł netto**

# OPIS

---

## Waga kalkulacyjna CAS PR2N-15CB LCD z interfejsami RS232 oraz USB:

**Waga dwudziałkowa** - gwarantuje wysoką dokładność ważenia. Dla towarów o masie do 6kg wynik ważenia wyświetlany jest z działką 2g, a od 6 do 15kg z działką 5g.

Waga **PR2N 15 CB** wyposażona jest w zasilacz, **akumulator wraz z układem ładowania** i dodatkowo zasobnik na 3 baterie typu D (LR-20). Dzięki różnorodnym źródłom zasilania może pracować warunkach braku dostępu do sieci zasilającej. **Długi czas pracy** z wykorzystaniem wewnętrznego źródła zasilania czyni z niej unikatowy produkt w bogatej ofercie wag.

Wyposażenie wagi w porty komunikacyjne RS232 i USB pozwala na przesyłanie wartości wskazań do kas ECR (RS232) lub komputerów POS (RS232 lub USB). Port USB może służyć nie tylko do komunikacji, ale także do zasilania wagi oraz ładowania wbudowanego akumulatora.

Wagę wyróżniają nowoczesne **wyświetlacze LCD z podświetleniem, wbudowane w obudowę wagi**, które gwarantują łatwy odczyt wyników ważenia przy każdym rodzaju oświetlenia.

Waga posiada **szalkę ze stali nierdzewnej (304)**.

**Typowe zastosowania:** targowiska, sprzedaż obwoźna, sklepy oraz lokale gastronomiczne.

# CECHY

---

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Model                     | Waga kalkulacyjna CAS PR2N-15CB LCD (w/RS232/USB), biała obudowa |
| Kod ID                    | 06487  |
| Symbol                    | PRIIN_15CB_RS_USB_LCD_WHITE                                      |
| Zakres ważenia [kg]       | 6/15 kg  |
| Działka legalizacyjna [g] | 2/5 g  |
| Akumulator                | Tak  |

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Akumulator - parametry      | Żelowy ołowiowy, Pb 4V 4Ah/20Hr   |
| Baterie                     | Tak   |
| Baterie - parametry         | 3szt LR-20 (Typ D)  |
| Działka odczytowa [g]       | 2/5 g   |
| Interfejs                   | RS232 oraz USB  |
| Klasa dokładności           | III   |
| Klawisze szybkiej sprzedaży | M1 ~ M9   |
| Legalizacja                 | Tak   |
| Liczba kodów towarowych     | 9 PLU   |
| Masa brutto (kg)            | 3,8 kg (z akumulatorem)   |
| Masa netto (kg)             | 3,31 kg (z akumulatorem)  |
| Minimum [g]                 | 40 g  |
| Pobór mocy [W]              | 0,3 W   |
| Temperatura pracy           | -10 ~ +40 °C  |
| Wymiary opakowania [mm]     | 175 (D) x 395 (S) x 480 (W)   |
| Wymiary szalki [mm]         | 330 (W) x 235 (D)   |
| Wymiary [mm]                | (D) 383 x (S)330 x (W) ~105   |
| Wyświetlacz                 | LCD z podświetleniem, Masa - 5 cyfr / Cena - 5 cyfr / Należność - 6 cyfr                        |
| Zakres tary [kg]            | -5,9998 kg  |
| Zasilanie                   | Zasilacz ~230V AC / 6V, 0,5A DC lub akumulator PB 4V/4Ah albo komplet baterii: 3x LR-20 (Typ D) |