

Link do produktu: <https://www.pompydozujace.com/pompa-infuzyjna-hawkmed-hk-100ii-p-857.html>



## Pompa infuzyjna Hawkmed HK-100II

Cena brutto	<b>2 199,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 787,80 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>2 820,00 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>HK-100II</b>
Producent	<b>Shenzhen Hawk Medical Instrument Co., Ltd</b>

### Opis produktu

Pompa infuzyjna Hawkmed HK-100II to bardzo precyzyjne urządzenie dozujące które sprawdzi się w wielu zastosowaniach. Kilka trybów dozowania oferowanych przez ten model pompy w połączeniu z ogromną dokładnością i łatwością obsługi sprawia że pompa ta stanowi idealny wybór w laboratoriach badawczych, przychodniach weterynaryjnych itp.

#### • Cechy i zalety pompy:

- Menu w j.angielskim
- Pompa posiada różne tryby infuzji, aby spełnić różne wymagania kliniczne,
- Kompaktowa i lekka konstrukcja oszczędza miejsce i jest wygodna podczas przenoszenia pacjenta,
- Wbudowana funkcja ograniczania przepływu pomaga zmniejszyć ryzyko przypadkowego swobodnego przepływu. Zapobiega swobodnemu przepływowi, gdy kłapa pompy jest otwarta,
- Możliwość 2000 rekordów historii,
- Opcjonalny czujnik kropli,
- Pompa ma możliwość łączenia z systemem monitorowania infuzji przez WIFI,
- Tryb nocny zapewnia dobry odpoczynek pacjentowi,
- Regulowana głośność brzęczyka (3 poziomy),
- 3 regulowane ustawienia ciśnienia okluzji,
- 4 poziomy regulowanego alarmu,
- Interfejs RS232 (opcjonalnie),
- Akumulator ładuje się, gdy urządzenie jest włączone / wyłączone,

---

- **Dane techniczne:**

- Zakres natężenia przepływu:
    - 0.1~1200 ml/h tryb standard,
    - 0,1-99,9 ml / h tryb micro,
  - Tryby infuzji: rate mode, drip mode, time mode, body weight mode,
  - Objętość do podania (VTBI): 0~9999ml,
  - Zakres infuzji (Σ): 0~36000 ml,
  - Dokładność infuzji: ± 5%,
  - Prędkość wlewu KVO: 1 ~ 5 ml/h,
  - Prędkość przepływu bolusa: 300 ~ 1200 ml/h,
  - Wykrywanie bąbelków powietrza: Wykrywanie czujnika ultradźwiękowego z regulacją czterech poziomów alarmu,
  - Ciśnienie okluzji: 3 regulowane ustawienia ciśnienia okluzji: niski, średni i wysoki,
  - Alarmy: Alarmy wizualne i dźwiękowe: Otwarte drzwi, powietrze w linii, okluzja, uruchomienie funkcji przypomnienia, rozładowanie baterii, wyczerpanie baterii, awaria itp.
  - Interfejs komputerowy: Rs232 (opcjonalnie),
  - Historia rekordów: 2000 rekordów historii,
  - Zasilacz: AC: 100 ~ 240V, 50 / 60Hz DC: 12V ± 1V,
  - Bateria: Akumulator litowo-polimerowy, 7.4V, 1900mAh. Może działać przez ponad 6 godzin po pełnym naładowaniu przy 25 ml / h.,
  - Czas ładowania baterii: 10h z włączonym zasilaniem, 3h z wyłączonym zasilaniem,
  - Pobór energii: 25VA,
  - Klasyfikacja: Klasa I, typ CF,
  - Wodoodporny poziom: IPX3,
  - Tryb działania: ciągły,
  - Wymiary: 145 × 100 × 120 mm (długość × szerokość × wysokość),
  - Waga: ≤1.4kg,
  - Warunki pracy: Temperatura: 5 ° ~ 40 °, wilgotność względna: 10 ~ 95%, ciśnienie atmosferyczne: 86 ~ 106 kPa,
  - Warunki transportu: Temperatura -20 ° ~ + 60 °, wilgotność względna: 10 ~ 95%, ciśnienie atmosferyczne: 50 ~ 106 kPa,
  - Warunki przechowywania: Temperatura -20 ° ~ + 45 °, wilgotność względna: 10 ~ 95%, ciśnienie atmosferyczne: 50 ~ 106 kPa,
- Gwarancja na pompę wynosi 24 miesiące
  - Gwarancja na baterię wynosi 12 miesięcy