

Pompa infuzyjna strzykawkowa Medima S100



Opis produktu

Podstawowe funkcje

- **Duży i kolorowy wyświetlacz dotykowy.**
- **Szeroki asortyment strzykawek** o objętościach 2, 5, 10, 20, 30, 50 ml.
- **Automatyczne chwytanie i rozpoznawanie strzykawki** ułatwia i przyspiesza obsługę pompy, zmniejsza błędy początkowe infuzji.
- **Proste programowanie i łatwa obsługa.** Szybkie wprowadzanie danych przy pomocy klawiatury numerycznej. Możliwość zmiany parametrów bez przerywania infuzji.
- **Infuzja w różnych jednostkach:** ng, µg, mg, g, µEg, mEg, Eg, mIU, IU, kIU, mIE, IE, kIE, mmol, mol, cal, kcal, J, kJ. Jednostka/kg, lb, in², m²/ min, h, 24h.
- **Blokada danych.** Zaprogramowane parametry mogą być chronione hasłem dostępu. Dodatkowo rozbudowany system funkcji ochrony, pozwalający zabezpieczać dostęp do wybranych funkcji pompy, takich jak start infuzji, start bolusa, zmiana progów okluzji, wyłączenie pompy.
- **Bolus automatyczny i manualny.** Możliwość programowania dawki, czasu lub szybkości podaży.
- **Automatyczna likwidacja bolusa okluzyjnego.** Po wykryciu okluzji pompa wycofuje ramię obniżając ciśnienie w drenie i zmniejszając do minimum ilość zgromadzonego w nim leku.
- **12 poziomów ciśnienia okluzji.** Możliwość zmiany progu w czasie trwania infuzji. Wskaźnik ciśnienia widoczny na wyświetlaczu.
- **Rozbudowany system alarmów.** Pozwala na regulację głośności i wybór typu dźwięku. Tryb nocny z możliwością ustawienia przyciszonego dźwięku i zmniejszonej jasności wyświetlacza.
- **Rejestr zdarzeń.** Umożliwia zapisanie pełnej historii infuzji (parametry, czynności operatorskie oraz alarmy wraz z datą i godziną wystąpienia). Zapisana informacja może być przeglądana zarówno w pompie jak i na komputerze PC.
- **Biblioteka leków.**