



Brightfield Healthcare OSP-900

перистальтична помпа з модулями NIBP та сатурації крові



Інфузійна помпа Brightfield Healthcare OSP-900 - автоматична перистальтична помпа з модулями неінвазивного вимірювання артеріального тиску і сатурації крові. Система призначена для проведення інфузійної терапії у дорослих, дітей і новонароджених в стаціонарних і амбулаторних умовах, вдома або в медичному транспорті. Крім швидкості інфузії система управління дозволяє задати обсяг і час введення лікарських речовин. При унесенні двох показників третій розраховується автоматично. Перистальтичний механізм помпи розрахований на роботу зі стандартними інфузійними трубками й не вимагає використання будь-яких спеціалізованих матеріалів. Ультразвуковий сенсор виявлення повітря дозволяє безпечно вводити лікарські засоби у вигляді непрозорих суспензій. Внутрішня пам'ять приладу містить інформацію про 210 лікарських препаратів з 13 категорій: ліки, що діють на серцево-судинну, респіраторну, ендокринну, сечовидільну системи, шлунково-кишковий тракт, антибіотики, антивірусні, седативні та протибольові препарати, міорелаксанти та інше. Додатковий моніторинг пацієнтів полегшує проведення інфузійної терапії в критичних ситуаціях. Вбудований акумулятор дає можливість підтримувати електроживлення інфузійної помпи при зникненні напруги, транспортуванні, наданні швидкої медичної допомоги. Середній час повної розрядки становить близько 6 годин. Волюметричний інфузійний наркоз відповідає всім стандартам безпеки, які передбачені для медичних електроприладів, відповідно до нормативу IEC60601-1. **Особливості інфузоматора Brightfield Healthcare OSP-900**

- 4.3 дюймовий LCD-екран.
- Функція підігріву і можливість віддаленого контролю за допомогою пульта управління.
- Модуль неінвазивного вимірювання тиску і сатурації крові.
- Проста, легка в освоєнні система управління.
- Управління за допомогою дистанційного пульта.
- Багаторівневі аудіо та візуальна система тривоги.
- Бібліотека на 210 лікарських препаратів, включаючи параметри інфузії і інформацію про ліки.
- Зберігання 1500 подій