# MÁY BƠM TIÊM ĐIỆN TỰ ĐỘNG NEUPUMP 5A NEWTECH USA



# THÔNG TIN SẢN PHẨM

# Máy bơm tiêm điện tự động NeuPump 5A

# Model : NeuPump 5A

# Hãng sản xuất: NewTech – USA, Mỹ

# Nơi sản xuât : Đài Loan

# Giới thiệu sản phẩm:

# Tự động chẩn đoán kích thước ống tiêm, dễ vận hành, tiêm chính xác và an toàn

# Hệ thống giám sát tiêm đầu giường đảm bảo tiêm an toàn và giảm khối lượng công việc của y tá

# Hệ thống CPU kép đảm bảo quá trình tiêm an toàn và đáng tin cậy

# Được thúc đẩy bởi động cơ bước chính xác, không có sóng xung ngay cả khi tiêm tốc độ thấp

# Cảm biến áp suất chính xác và nhạy cảm phát hiện áp suất tắc chính xác

# Hoạt động tiêm tuyệt vời, để đảm bảo độ chính xác ngay cả khi tiêm khối lượng nhỏ

# Báo động trong trường hợp có sự cố hoặc lỗi hoạt động, và hoạt động tự động dừng

# Các tính năng kỹ thuật:

# Máy bơm tự nhận dạng kích cỡ bơm tiêm 1 cách tự động và với việc cài đặt các thông số kỹ thuật của bơm tiêm một cách đơn giản

# Chức năng giám sát việc bơm tiêm tại giường độc đáo giúp bệnh nhân cũng như thân nhân người bệnh và các điều dưỡng cả thấy được đảm bảo an toàn.

# Tính năng và chức năng hoạt động của bơm tiêm thật hoàn hảo.

# Thiết kế máy bơm với hệ thống CPU đôi giúp bảo đảm độ an toàn và qui trình tiêm đáng tin cậy.

# Hệ thống truyền động máy bơm thự hiện bằng Motor đếm bước, không có xung dao động chập chờn xảy ra thậm chí ở tốc độ truyển cực thấp.

# Cảm biến áp suất rất chính xác và nhậy giúp máy bơm phát hiện việc nghẽn mạch truyển tức thì.

# Các cảnh báo sẽ phát ra trong trường hợp có bất kỳ hoạt động bất thường và máy sẽ ngừng hoạt động ngay lập tức.

# Thông tin kỹ thuật:

# Tốc độ truyền tối đa: 500ml/giờ (Các ống tiêm khác nhau có tốc độ tối đa khác nhau)

# Tốc độ truyền dịch:

# Ống tiêm 10ml: 0,1-100ml/giờ

# Ống tiêm 20ml: 0,1-200ml/giờ

# Ống tiêm 50ml: 0,1-500ml/giờ

# Tốc độ Bolus:

# Ống tiêm 10ml: 100ml/giờ

# Ống tiêm 20ml: 200ml/giờ

# Ống tiêm 50ml: 500ml/giờ

# Hiển thị dung tích đã truyền: 0,1-999,9ml

# Độ chính xác: ± 3%

# Nguồn điện: AC110-240V, 50 / 60Hz, 25W

# Pin: Pin lithium có thể sạc lại, 7.4 V, 1650mAh

# Công suất tiêu thụ tối đa: 25W, chạy hơn 5 giờ sau khi sạc đầy

# Cầu chì: F2.0AL, 250V

# Thông tin hiển thị: Tốc độ truyền, dung tích đã truyền, kích cỡ ống tiêm, dung lượng pin, số giường bệnh, chỉ báo kết nối nguồn AC

# Thông tin báo động: hoàn thành truyền dịch, tắc, pin yếu, ống tiêm bất thường, kiểm soát bất thường, không có báo động AC

# Kích thước tối đa của vỏ: 288 × 130 × 122 mm (dài × rộng × cao)

# Trọng lượng tối đa: <2,4kg

# Chống nước: IP21

# Chống sốc điện: Pin loại II; Nguồn điện xoay chiều: Loại BF

# Chất liệu vỏ: nhựa ABS

# Các ống tiêm áp dụng: ống tiêm 10ml, 20ml và 50ml (sử dụng ống tiêm Double Dove xông để kiểm tra)

# Điểu kiện hoạt động: Nhiệt độ môi trường 5 ~ 40oC, áp suất: 86 ~ 106 kPa, độ ẩm: ≤ 80%

# Điều kiện lưu kho: Nhiệt độ môi trường -40 ~ 55oC, áp suất: 50 ~ 106 kPa, độ ẩm: ≤ 80%