

Podgrzewacz krwi i płynów infuzyjnych FT-1800

Podgrzewacz serii FT1800 przeznaczony do suchego, przepływowego podgrzewania płynów infuzyjnych kosztami eksploatacji. Wymiennikiem ciepła jest elastyczny, silikonowy profil grzewczy wewnątrz którego

Urządzenie przeznaczone jest do przepływowego podgrzewania preparatów do:

1. transfuzji /infuzji w trakcie zabiegów chirurgicznych
2. rutynowych transfuzji/infuzji w warunkach klinicznych – infuzji dla dzieci i noworodków
3. standardowych infuzji w chłodnych warunkach

Główne zalety:

1. brak dodatkowych kosztów eksploatacji – podgrzewacz wykorzystuje standardowe dreny
2. kontrola mikroprocesorowa zintegrowana z precyzyjnymi czujnikami temperatury
3. autotest i ciągłe monitorowanie parametrów pracy
4. wizualne i dźwiękowe alarmy przegrzania, niskiej temperatury, nieprawidłowej pracy
wyświetlacz aktualnej temperatury

Model	FT1800
Regulacja temperatury	33°C – 41°C/co 0.1°C
Metoda ogrzewania	Elastyczny silikonowy profil grzewczy dł. 140 cm
Średnica drenu infuzyjnego	3,5 – 5 mm
Ilość kanałów grzewczych	1
Czas nagrzewania	mniej niż 2 minuty (20°C-36°C)
Alarmy, sygnały informacyjne i ostrzeżenia	Wizualny i dźwiękowy alarm przegrzania, sygnał niskiej te
Interfejs	Duży ekran LED wyświetlający ustawioną temperaturę, ak
Dodatkowe zabezpieczenia przed przegrzaniem	Podwójne 42±2°C/ 43±2°C
Wydajność ogrzewania	Okolo 25 ml/min
Zasilanie	100-240V / 50-60 Hz
Pobór prądu	Max 120VA
Klasa zabezpieczenia	I BF
Wymiary	85×65×175 mm
Waga	1200 g
Sposób montażu	Na stojakach do kroplówek za pomocą wbudowanej klam

