



Pompa infuzyjna strzykawkowa SN-50C6

OPIS PRODUKTU- PARAMETRY TECHNICZNE

Pompa infuzyjna strzykawkowa

LP.	Konfiguracja podstawowa	Parametr
1	Pompa strzykawkowa wyposażona w funkcję automatycznej kalibracji strzykawek	TAK
2	Pompa pozwalająca na pracę ze strzykawkami wszystkich producentów.	TAK
3	Pompa wyposażona w baterię umożliwiającą nieprzerwaną pracę przez 6 godzin.	TAK
4	Kontrola bolusa	3 poziomy wykrywania okluzji
5	Automatyczne zmniejszenie uwalniania dawki po okluzji	TAK
6	Alarmy dźwiękowe i świetlne	TAK
7	Ustawianie limitów	TAK
8	Zasilanie z sieci i akumulatora	TAK
9	Obliczanie dostarczonej dawki leku	TAK
10	Interfejs pozwalający na komunikację z PC	TAK
11	Strzykawki	10, 20, 30, 50 ml
12	Czas pracy na akumulatorze	od 4 do 12 godzin w zależności od szybkości dozowania
13	Szybkość dozowania: 50 ml	0,1 - 1500ml/h

14	Szybkość dozowania: 30 ml	0,1-900ml/h
15	Szybkość dozowania: 20 ml	0,1-600ml/h
16	Szybkość dozowania: 10 ml	0,1-400ml/h
17	Wyświetlane alarmy: Nearly empty (prawie pusta), Finish (koniec), Occlusion (okluzja), Syringe dislocated (przemieszczona strzykawka), Plunger/clutch disengaged (rozłączona głowica naciskowa/rozłączony chwyt tłoka), Flow rate over limit (limit dozowania przekroczony), Volume over limit (przekroczona ilość płynu), Power cable disconnected (zasilacz odłączony), Battery low (niski poziom naładowania akumulatora), Battery exhausted (akumulator rozładowany), System error (błąd systemu), Non-operation time over (koniec okresu bezczynności)	TAK