

SYSTEM HOLTEROWSKI

L.p.	PARAMETRY WYMAGANE
1.	PRODUCENT
2.	NAZWA / TYP (model)
3.	KRAJ POCHODZENIA
4.	Urządzenie fabrycznie nowe
5.	Oprogramowanie pracujące na wspólnej bazie pacjentów i stanowiące jeden z modułów platformy medycznej: holter EKG, holter ciśnieniowy, próbę wysiłkową, komputerowe EKG
6.	Możliwość przeprowadzenia analizy HRV i obniżenia odcinka ST
7.	Wyświetlenie trendów HR, RR oraz mierzonych wartości granicznych
8.	Współpraca z rejestratorami 12-kanalowymi, 7-kanalowymi i 3 kanałowymi
9.	Analiza czasowa podstawowych wartości badania względem godzin/dni/łącznie lub sen/aktywność
10.	Zapis danych w trybie 3 kanałowym z 5 elektrod
11.	Sprawdzanie niepodłączonych odprowadzeń
12.	Czas zapisu : 12 godzin, 24 godziny, 48 godzin
13.	Czujnik aktywności fizycznej pacjenta
14.	Transmisja danych za pomocą USB, Karta SD
15.	Automatyczne włączenie rejestratora bez wprowadzania danych pacjenta
16.	Detekcja pracy stymulatora Wskaźnik niskiej baterii: sygnał dźwiękowy i komunikat wizualny
17.	Zasilanie za pomocą 2 baterii lub akumulatorów AA
18.	Dodatkowe, wewnętrzne zasilanie do podtrzymywania zapisu w trakcie wymiany baterii/akumulatorów.
19.	Możliwość wykonania badania trwającego 48 h
20.	Pojemność pamięci min. 600 pomiarów
21.	Zakres pomiaru ciśnienia krwi min. 30 – 280 mmHg
22.	Zakres pomiaru pulsu min. 40 – 240 uderzeń na minutę
23.	Automatyczny dobór ciśnienia w rękawie pacjenta
24.	Pomiar na żądanie wywołany z poziomu rejestratora przy użyciu dedykowanego przycisku.
25.	Komunikacja z komputerem poprzez przewód mini-usb – USB

26	Zasilanie z 2 baterii lub akumulatorów AA
27	Możliwość stosowania różnych mankietów, w zależności od potrzeby
28	Deklaracja zgodności CE wydana przez producenta