

Charakterystyka i zalety holtera

- rejestracja 2 lub 3 odprowadzeń EKG
- częstotliwość próbkowania 125, 250, 500, 1000 Hz dla EKG
- częstotliwość próbkowania 1000 Hz dla HRV
- rejestracja sygnału EKG przez okres 24, 48 godzin lub 7 dni
- wykrywanie zmienności rytmu zatokowego (HRV)
- zapis w formacie EDF kompatybilny z oprogramowaniem Kubios HRV Premium
- wbudowany akcelerometr 3D
- wbudowana pamięć wewnętrzna 4 GB
- pojemność przechowywania danych do 180 dni (w zależności od liczby kanałów i częstotliwości próbkowania)
- diody sygnalizacyjne oraz sygnały dźwiękowe informujące o stanie rejestratora i przebiegu zapisu
- komunikację bezprzewodową przez bluetooth o zasięgu do 100 metrów
- port micro USB do komunikacji z PC
- wodoodporna obudowa IP67
- bardzo prosty i dyskretny w użyciu
- wygodny w noszeniu nawet przez tydzień
- minimalne gabaryty (48x29x12 mm) i niska waga (tylko 13 gramów)
- zasilanie z baterii 3,7V Li-ion
- żywotność naładowanej w 100% baterii do 8 dni (w zależności od liczby kanałów i częstotliwości próbkowania)
- czas ładowania rozładowanej baterii do 1,5 godziny
- certyfikowany wyrób medyczny w kasie IIa
- kolorystyka niebiesko-czarna
- darmowa dostawa na terenie Polski


Dane techniczne

Rejestracja odprowadzeń EKG: 2 lub 3 odprowadzenia
 Czas rejestracji zapisu EKG: doba 24h | 2 dni 48h | 7 dni 168h
 Ekran / Wyświetlacz: brak
 Pamięć rejestratora: wewnętrzna 4 GB
 Zasilanie: bateria 3,7V Li-ion
 Współpraca z oprogramowaniem PC: Kubios HRV Premium
 Oprogramowanie w zestawie z holterem: Nie
 Zarządzanie z aplikacji: Faros Manager
 Rozdzielczość przetwornika A/C: 24 bity
 Tryb pracy: wg wbudowanych algorytmów
 Częstotliwość próbkowania HRV: 1000 Hz
 Częstotliwość próbkowania EKG: regulowana 125, 250, 500, 1000 Hz
 Podgląd przebiegu EKG: w trybie komunikacji bezprzewodowej
 Sygnalizacja o stanie rejestratora: sygnał dźwiękowy i świetlny (diody)
 Komunikacja: bluetooth, USB
 Pasma transmisji bezprzewodowej: 2,402 GHz ± 2,480 GHz
 Klasa urządzenia medycznego: IIa (reguła 10)
 Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym: B1
 Klasa szczelności obudowy: IP 67
 Szerokość całkowita rejestratora [cm]: 2,9
 Wysokość całkowita rejestratora [cm]: 4,8
 Grubość całkowita rejestratora [cm]: 1,2
 Waga rejestratora[kg]: 0,013



[zobacz produkt w sklepie](#) | [sprawdź aktualną cenę](#)

Wyposażenie fabryczne

- holter Faros 180
- zestaw kabli elektrodowych
- kabel micro USB
- instrukcja obsługi - podręcznik użytkownika
- oprogramowanie - przeglądarka plików EDF
- oprogramowanie Faros Manager do dostosowywania ustawień holtera

SPRZEDAWCA

EpicMED sklep online
ze sprzętem i wyposażeniem medycznym

 E-mail: sklep@epicmed.pl Internet: epicmed.pl

Telefon: 32 720 94 11 GSM/SMS: 533 99 22 01

Faks 32 720 94 16