

Holter EKG i oprogramowanie



cena: 3 390,00 PLN

Opis słownikowy

Kategoria	wyrób medyczny
Producent	GIMA
Wysyłka	7 dni

Opis produktu

System Holtera EKG składa się z rejestratora EKG oraz oprogramowania, które można podłączyć do systemu komputerowego lub drukarki laserowej. Rejestrator posiada wbudowany nośnik pamięci typu flash w celu zwiększenia pojemności pamięci. Częstotliwość próbkowania wynosząca 1000 próbek/s poprawia jakość przebiegu. Dokładność systemu zapewniają dane AHA i MIT.

Główne cechy urządzenia

- interfejs oprogramowania kompatybilny z systemem Windows
- szybki i dokładny system analizy
- specjalny system edycji punktu R
- doskonała funkcja analizy odcinka ST
- funkcja analizy załamka T wszystkich kanałów i trendu załamka T wykres
- przegląd trendu EKG wykres
- system analizy zmienności HR, zapewniający regularne SDNN, SDANN, RMSSD, LF, HF, dziedzinę czasu i dziedzinę częstotliwości
- analiza QT
- pobieranie stymulacji EKG bezpośrednio, bez oddzielnego kanału; Posiada również funkcje rejestratora VCG, VLP, TVCG, HRT, TWA:
- 12-kanałowy zsynchronizowany zapis EKG
- mały rejestrator EKG z kolorowym ekranem OLED do wyświetlania przebiegu EKG w czasie rzeczywistym i przeglądania przechowywanych danych.
- pojemność do 2G
- możliwość wyboru częstotliwości próbkowania 200, 500, 1000 próbek/s
- dokładność próbkowania: 12 bitów
- wbudowany nośnik pamięci FLASH, zabezpieczający kartę flash przed uszkodzeniem w wyniku wielokrotnego jej wkładania i wyciągania
- interfejs USB

- system operacyjny: Win 98, 2000, XP, 7, 8, 10

Specyfikacja techniczna

- Napięcie skali: 1 mV \pm 5%
- Czułość standardowa: 10 mm/mV \pm 5%
- Poziom szumu: =30 μ V
- CMRR: = 60 dB
- Pasma przenoszenia: 10 Hz jako punkt odniesienia, 0,5 Hz ~ 55 Hz; -3dB
- Stała czasowa: >3,2s
- Szybkość skanowania: 25mm/s \pm 5%
- Trwałe napięcie polaryzacyjne: \pm 300mV
- Najmniejszy sygnał pomiarowy: 50 μ V pp
- Zakłócenia między kanałami: odchylenie ścieżki skanowania (wynik interferencji pomiędzy kanałami) <0,5 mm
- Typ bezpieczeństwa produktu: typ B (zasilany wewnątrznie)
- Rozmiar: 111 (dł.) x60 (szer.) x25 (wys.) mm
- Waga netto: 105 g (bez akumulatora)

Standardowe akcesoria (w zestawie)

- 1 rejestrator Holtera
- 1 płyta CD z oprogramowaniem (GB, IT, PL, PT, RU)
- 10 odprowadzeń kabla pacjenta
- 10 jednorazowych czujników EKG
- 1 etui do zawieszania rejestratora
- 1 kabel USB do pobierania danych
- Instrukcja obsługi

Ostrzeżenie

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Podmiot odpowiedzialny:

Gima S.p.A.
Via Marconi, 1,
20060 Gessate MI, Włochy

Informacje o producencie:



GIMA jest wiodącą włoską firmą z niemal 100-letnim doświadczeniem w branży medycznej, sprzedającą za pośrednictwem swoich dystrybutorów w ponad 145 krajach na całym świecie.

Firma GIMA powstała w 1926 roku jako producent strzykawek metalowych i szklanych. Na przestrzeni lat firma wielokrotnie modyfikowała swoją działalność, pozostając zawsze w obszarze medycyny. Dziś GIMA produkuje i dystrybuuje ponad 9500 produktów

medycznych.

W swojej długiej historii GIMA zawsze była kierowana przez członków rodziny Manzoni, która jest właścicielem firmy.

Ostrzeżenie:

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Galeria

