

ELI 230

KOLEJNA GENERACJA 12-KANAŁOWYCH APARATÓW EKG DO BADAŃ SPOCZYNKOWYCH

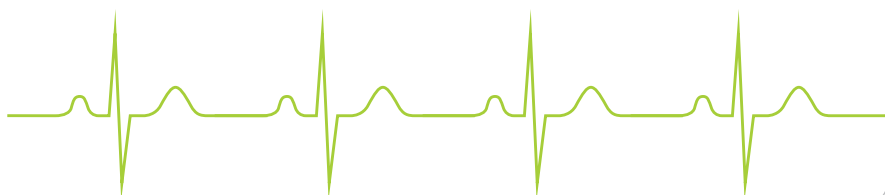
CECHY PRODUKTU

- **Jakość bez cienia Kompromisu**
ELI™ 230 zapewnia pełną funkcjonalność w przenośnej, kompaktowej obudowie; łatwy w użyciu; najwyższa jakość zapisu; wiarygodny algorytm interpretacji zapisu EKG osoby dorosłej i dziecka, wydruki termiczne w formacie A4, bezprzewodowy moduł pacjenta.
- **Wysokiej Rozdzielczości Kolorowy Wyświetlacz LCD**
Przed wydrukiem podgląd do 12 odprowadzeń EKG jednocześnie; wyświetlanie częstości rytmu serca, prędkości wydruku, czułości, rodzaju filtru, czasu i menu wyboru.
- **Algorytm Interpretacji Spoczynkowego EKG VERITAS™ firmy Mortara**
Uznany w świecie algorytm interpretacji spoczynkowego EKG osoby dorosłej i dziecka; stanowi pomoc w ocenie 12-kanałowego zapisu EKG.
- **Wybór tradycyjnej (AM12™) lub bezprzewodowej rejestracji EKG (WAM™)**
ELI 230 oferuje wybór między tradycyjnym kablem pacjenta AM12, a bezprzewodowym modułem akwizycji WAM™, który posiada wymienne pojedyncze kable elektrodowe i ma możliwość zdalnego uruchamiania ELI 230 w trybie ręcznym lub automatycznym.
- **Diagnostyczna Jakość EKG**
Technologię Mortara wyróżnia w pełni diagnostyczna jakość EKG ze szczególnie wysoką częstotliwością próbkowania 40.000 próbek/s/kanał korzystną dla dokładnego wykrywania impulsów stymulatora serca.
- **Efektywne Zarządzanie Zasilaniem**
ELI 230 zasilany z sieci 230VAC lub wewnętrznej baterii wystarczającej do wykonania 200 badań EKG.

12-KANAŁOWY elektrokardiograf do badań spoczynkowych



Mortara



MORTARA INSTRUMENT, INC.

7865 North 86th Street
Milwaukee, WI 53224
U.S.A.
Tel: 414.354.1600
Tel: 800.231.7437
Service: 888.MORTARA
Fax: 414.354.4760

MORTARA RANGONI EUROPE, SRL

(European Headquarters)
Via Cimarosa 103/105
40033 Casalecchio di Reno (BO)
Italy
Tel: +39.051.298.7811
Fax: +39.051.613.3582

www.mortara.com

ISO 13485 CERTIFIED


GWARANCJA + SERWIS

Firma Mortara Instrument zapewnia najwyższy poziom wsparcia klienta. Prosimy o kontakt w celu wybrania optymalnego programu opieki serwisowej.

ELEKTROKARDIOGRAF ELI™ 230

CECHY	SPECYFIKACJA*
RODZAJ URZĄDZENIA	12-kanalowy elektrokardiograf
KANAŁY WEJŚCIOWE	Jednoczesna akwizycja wszystkich 12 odprowadzeń
STANDARD ODPROWADZEŃ	I, II, III, aVR, aVL, aVF, V1, V2, V3, V4, V5, V6
WYŚWIETLACZ GRAFICZNY	Ciekłokrystaliczny, kolorowy wyświetlacz LCD 1/4 VGA (320 x 240), prezentacja 4+4 lub 6+6 kanałów
IMPEDANCJA WEJŚCIOWA DYNAMIKA WEJŚCIOWA NAPIĘCIE NIEZRÓWNOWAŻENIA CMRR	Spełnia lub przewyższa wymagania normy ANSI/AAMI EC11
PRĄD UPŁYWU PACJENTA PRĄD UPŁYWU OBUDOWY	Spełnia lub przewyższa wymagania normy ANSI/AAMI ES1
CZĘSTOTLIWOŚĆ PRÓBKOWANIA	40.000 próbek/s/kanał do wykrywania impulsów stymulatora; 1.000 próbek/s/kanał do rejestracji i analizy
ROZDZIELCZOŚĆ	1.875 uV LSB
PRZETWARZANIE A/C	20 bitów
PASMO PRZENOSZENIA	0.05 do 300 Hz
FILTRY	Wysokiej jakości filtr linii izoelektrycznej, filtr sieciowy 50/60 Hz, filtry dolnoprzepustowe 40 Hz, 150 Hz lub 300 Hz
FUNKCJE SPECJALNE	Algorytm VERITAS interpretacji EKG uwzględniający wiek i płeć osoby badanej
RODZAJ PAPIERU	Papier termiczny w rolce; szerokość 210 mm
DRUKARKA TERMICZNA	Sterowana komputerowo matryca 8 pkt./mm
PRZESUW PAPIERU	5, 10, 25 lub 50 mm/s
CZUŁOŚĆ	5, 10 lub 20 mm/mV
FORMATY WYDRUKU	Standardowy lub Cabrera; 12, 6, lub 3+1 kanałów
WYDRUKI W TRYBIE RĘCZNYM	3, 6 kanałów z konfigurowalną grupą odprowadzeń lub 12 odprowadzeń
KLASA URZĄDZENIA	Klasa I, Typ CF - urządzenie odporne na defibrylację
WAGA	3.63 kg z baterią (bez papieru)
WYMIARY	29.2 x 20.3 x 10.2 cm
ZASILANIE	Uniwersalne zasilanie sieciowe 100-240 VAC przy 50/60 Hz; bezobrotowy akumulator wewnętrzny

*Specyfikacja może ulec zmianie bez zapowiedzi.

AM12™, ELI™, VERITAS™, i WAM™ są znakami towarowymi Mortara Instrument, Inc.

ENG 2

DYSTRYBUCJA I SERWIS W POLSCE:

02-884 Warszawa, ul. Puławska 538
Tel: +48 (22) 644-80-62
Fax: +48 (22) 644-81-89
e-mail: mds@e-mds.pl
<http://www.e-mds.pl>