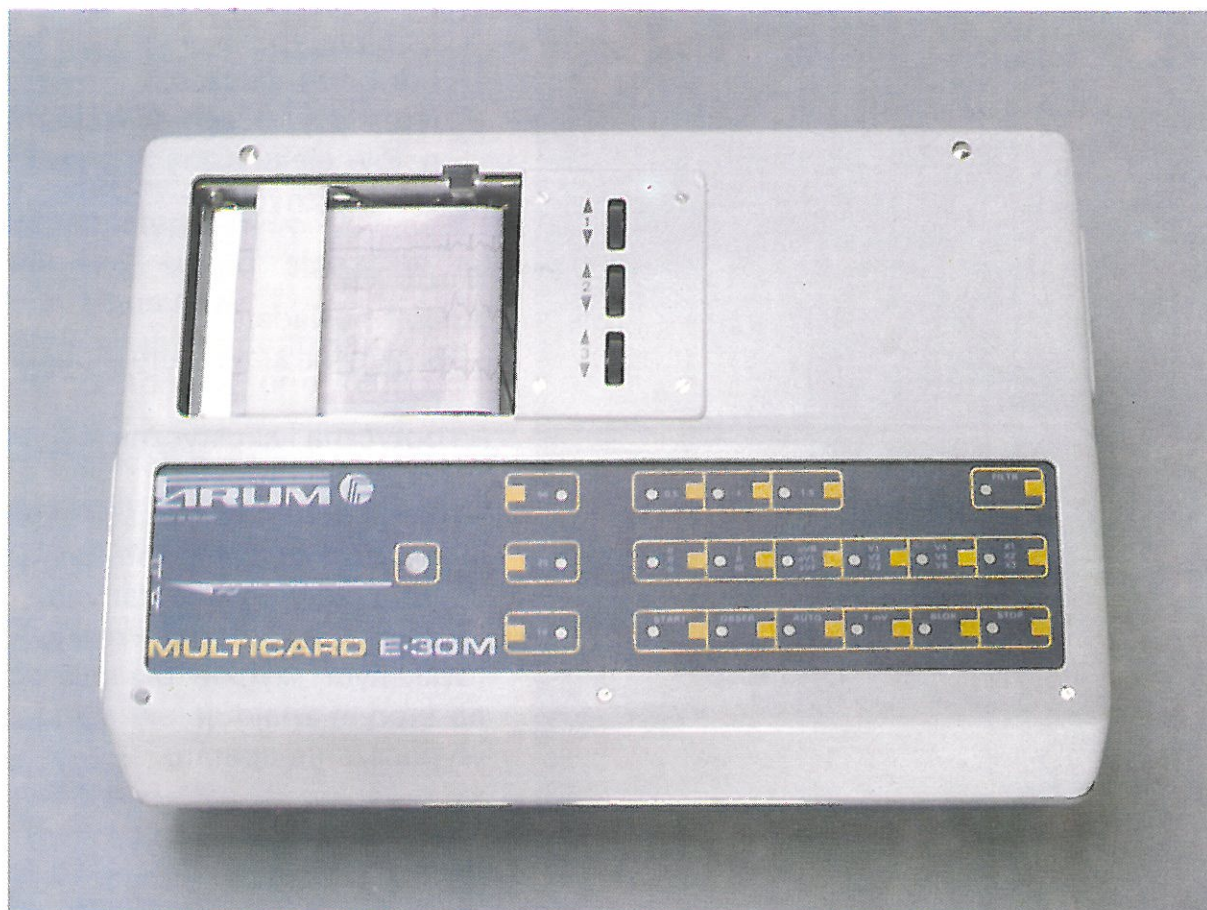


ARUM

Elektrokardiograf 3 — kanałowy
"MULTICARD" typ E 30 M



Dane techniczne

Rezystancja wejściowa	- > 1000 M Ω
Współczynnik tłumienia sygnałów synfazowych	
CMRR	- > 100 dB
Stała czasu	- > 2 s
Pasma rejestracji	- 0,2 ÷ 60 Hz
Czułość	- 5, 10, 15 mm/mV
Prędkość zapisu	- 10, 25, 50 mm/s
Szerokość zapisu	- 3 x 30 mm
Papier ciepłoczuły	- 100 mm
Rejestracja sygnałów EKG	- 12 odprowadzeń standardowych
Dodatkowe przyłącza	- 3 wyjścia 1V/1mV 3 wejścia DC 10mm/10mV
Zasilanie	- 220 V, 50-60 Hz
Pobór mocy	- < 80 VA
Gabaryty	- 435 x 310 x 205 mm
Masa	- 12 kg

Wyposażenie standardowe aparatu

Kabel sieciowy	- 1 szt.
Przewód uziemienia	- 1 szt.
Kabel EKG pacjenta	- 1 szt.
Elektrody kończynowe EKG	- 4 szt.
Elektrody przyssawkowe	- 6 szt.
Linijka do opracowania EKG	- 1 szt.
Rollka papieru ciepłoczułego	- 1 szt.
Zapaszowe piórko pisaka	- 3 szt.
Bezpieczniki topikowe	- 3 szt.
Dynamometr	- 1 szt.
Wózek	- 1 szt.
Instrukcja obsługi	- 1 szt.

Technical data

Input resistance	- > 1 000 Mohms
Attenuation coefficient of CMRR	- > 100 dB
Time constant	- > 2s
Frequency band	- 0,2 ÷ 60 Hz
Sensitivity	- 5,10,15 mm/mV
Tape speed	- 10,25,50 mm/s
Max. recording width	- 3 x 30 mm
Thermosensitive paper tape	- 100 mm
Recording of ECG signals	- 12 standard leads
Additional 3 DC outputs	- 3 output 1V/1mV
Additional 3DC inputs	- 3 inputs 10mm/100mV
Supply	- 220V, 50-60 Hz
Power intake	- < 80 VA
Overall dimensions	- 435x310x205 mm
Weight	- 12 kg

Standard accessories

Mains cable	- 1 pc
Earthing cable	- 1 pc
ECG patient cable	- 1 pc
Extremity ECG electrodes	- 4 pcs
Suction electrodes	- 6 pcs
Rule for ECG elaborating	- 1 pc
Roll of thermosensitive paper	- 1 pc
Spare hot stylus	- 3 pcs
Fuses	- 3 pcs
Dynamometr	- 1 pc
Service manual	- 1 pc
Trolley	- 1 pc

Технические данные

Входное сопротивление	- > 1000 МОм
Коэффициент подавления синфазных сигналов СМРР	- > 100 дБ
Постоянная времени	- > 2 с
Полоса регистрации	- 0,2 ÷ 60 Гц
Чувствительность	- 5,10,15 мм/мВ
Скорость записи	- 10,25,50 мм/с
Ширина записи	- 3x 30 мм
Теплочувствительная бумага	- 100 мм
Регистрация сигналов ЭКГ	- 12 стандартных отводов
Добавочные присоединения	- 3 входа 1В/1 мВ 3 входа DC 10мм/100мВ
Питание	- от сети 220В, 50-60 Гц
Потребляемая мощность	- < 80 ВА
Габаритные размеры	- 435x310x205 мм
Масса	- 12 кг

Стандартное оборудование аппарата

Сетевой кабель	- 1 шт.
Заземляющий провод	- 1 шт.
Провод ЭКГ пациента	- 1 шт.
Электроды ЭКГ для конечностей	- 4 шт.
Грудные электроды	- 6 шт.
Линейка для разработки ЭКГ	- 1 шт.
Рулон теплочувствительной бумаги	- 1 шт.
Запасное перо регистрирующего прибора	- 3 шт.
Плавкие предохранители	- 3 шт.
Динамометр	- 1 шт.
Инструкция по обслуживанию	- 1 шт.
Тележка	- 1 шт.

● **Producent**

● **Завод изготовитель**

● **Manufacturer** ●

**FABRYKA APARATURY RENTGENOWSKIEJ
I URZĄDZEŃ MEDYCZNYCH „FARUM”**

03-301 WARSZAWA, ul. Stalingradzka 32, POLSKA

tel. 11-28-42, tlx 812270, fax 11-40-59