



**PRAISTON Sp. z o.o.**  
ul. Górowska 32  
64-100 Leszno  
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67  
Serwis: +48 782 844 000  
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: [biuro@praiston.pl](mailto:biuro@praiston.pl)

Koordinator ds. sprzedaży  
Krzysztof Wybieralski  
+48 882 762 006

[kw@praiston.pl](mailto:kw@praiston.pl)



## **Камера PROGETTI EPG 6 View Plus (Produkt nowy)**

Новый,  
Итальянское производство,  
PROGETTI EPG 6 View Plus - это классический электрокардиограф PROGETTI, символ надежности и точности,  
EPG 6 VIEW PLUS является 6/12 канальным устройством и идеально подходит не только для терапевта, но и для специалиста и его потребностей,  
Благодаря компактной клавиатуре этот прибор позволит врачу создавать базу данных в режиме реального времени и передавать данные на компьютер,  
Расчет параметров и интерпретация HES делают EPG 6 VIEW PLUS идеальным электрокардиографом в любой ситуации,  
Особенности и преимущества:  
3/6/12 канальный электрокардиограф с анализом и интерпретацией,  
Внутренняя память для более чем 300 тестов,  
Определение импульса кардиостимулятора (кардиостимулятор),  
Дисплей: 5,7" цветной TFT ЖК-дисплей,  
USB-выход,  
Компьютерное программное обеспечение для управления данными,  
Одноразовый рекорд: 3/6/12 каналов,  
Ширина записи: 112 мм,  
Внешний USB-принтер: распечатка A4 (210x297),  
Буквенно-цифровая клавиатура,  
Автоматическая регулировка изоэлектрической линии,  
Постоянное измерение сердечного ритма (HR),  
Акустическая сигнализация обнаруженных стимулов,  
Простая загрузка бумаги в принтер,  
Сохраните тестовый экземпляр в PENDRIVE, в стандарте EN1064 (ECG-SCP),  
Сигнал о неправильном подключении к отдельным электродам,  
Технические данные:  
Дисплей: 5,7-дюймовый графический, цветной TFT 320x240,  
Источник питания: 7,2 В литий-ионный аккумулятор; 2200 мАч литий-ионный,  
Источник питания: 90-240 В, 50/60 Гц,  
Потребляемая мощность:  
Частотная полоса: 0.05: 150 Гц,  
CMRR: > 100 дБ,  
Входное сопротивление:  $\geq 10 \text{ M}\Omega$ ,  
Количество стоков: 12 стандарт или Кабрера,  
Чувствительность: 2,5 мм / мВ; 5 мм / мВ; 10 мм / мВ; 20 мм / мВ  $\pm 5\%$ .  
Скорость записи: 5; 10; 25; 50 мм/сек,  
Цифровая фильтрация помех: 25.35.50.60 Гц  
Анализ и интерпретация: ОТОСБ в соответствии с EN 60601-2-51,  
Частота выборки: 1000 Гц,  
Преобразователь: 12 бит,  
Разрешение: 0.25 $\mu$ V / бит,  
Динамический диапазон: 10 мВт/с,  
Размеры: 260 Ш x 52 В x 220 Д мм,  
Вес: 1,8 кг,  
Рабочая температура: + 10°C ~ 40°C,  
Рабочая влажность: 25% ~ 95% без конденсации,  
Стандарты соответствия: EN 60601-1, EN 60601-1-2, EN 60601-2-25, EN 60601-2-51,  
Безопасность: Тип защиты CF (EN60601-1) Класс I / Группа: Класс A / Группа 1 (CISPR-11),  
Включено:  
ЭКГ-устройство,  
Кабель пациента с 10 направлениями,  
Набор электродов,  
Рулон бумаги,  
Кабель питания,  
Гель флакон ЭКГ 260 мл,  
Краткое руководство,  
У него есть действующий Технический паспорт,  
Гарантия: 12 месяцев,  
Возможность финансирования: Инсталляции, Лизинг, Кредит.

