

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ Аппараты визуализации вен

Предназначение прибора:

Сократить время поиска вены

Значительно облегчает поиск вен у проблемных категорий пациентов: ожоговые больные, онкологические больные при прохождении химиотерапии, наркоманы, туберкулезные больные, тучные люди, пациенты, получающие длительный период внутривенные медикаментозные вливания

Противопоказания:

Не применять прибор для вен глаз или области вокруг глаз

Не применять прибор при наличии царапин, татуировок, заболеваний кожи или чрезмерном волосяном покрове на коже.

Краткие характеристики:

Тип изображений - проекционный

Технология изображения - DLP, матрица Режим проецирования - нормальный режим, режим зеленого света,

глубина режима распознавания, режим реверса с переключением на взрослый и детский

Источник света - две инфракрасные лампы с длинами волн 850нм-940нм

Оптические линзы производства компании SONY (Япония)

Скорость обработки изображений - ≤ 25 кадр / с

Оптимальное расстояние изображения - $210 \text{ мм} \pm 30 \text{ мм}$

Разрешение изображения - 856×480 пикс.

Точность выравнивания - $\leq 0.5 \text{ мм}$

Время выхода в рабочий режим прибора ± 4 сек.

Рабочая температура и влажность - $0 \text{ }^\circ\text{C} \sim 45 \text{ }^\circ\text{C}$, $\leq 80\%$

Аккумулятор - DC 7.4V 3000mAh

Регулирование направления -любое направление

Энергия инфракрасного излучения при естественном освещении - $\leq 60 \mu\text{W}/\text{m}^2$

Максимальная яркость - ≤ 1500 люкс

Четыре настраиваемых уровня яркости

Номинальная мощность -8 Вт.

Глубина распознавания сосудов - три режима 0-2мм, 2-4мм, 4-8мм

Сканирование всех цветовых типов кожи

Время работы от Li-ion батареи - ≤ 200 минут

Время непрерывной работы - $> 2,5$ часа

Время зарядки батареи -4 часа

Температура хранения, влажности - $10 \text{ }^\circ\text{C} \sim 45 \text{ }^\circ\text{C}$, $\leq 80\%$

Адаптер напряжения - DC 12V, AC 220V 50Hz

Размер аппарата (мм)-213 x 65 x 62

Вес(кг) -0.43

Размер настольного штатива(мм)-630x500x480

Размер напольного штатива (мм)-710x190x540

Регулировка высоты на штативе: 280 мм

Напольный или настольный вариант установки

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ
на электрокардиограф 12 канальный с интерпретацией

- Цветной ЖК-дисплей для отображения показаний
- Удобная кнопка включения прибора
- Автоматическое отключение
- 4 варианта отображения значений на дисплее
- Сниженное энергопотребление
- Питание: 2 батарейки ААА