



**NV-MED**  
МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



**SonoScape**

**SonoScape HD-350**  
Видеоэндоскопическая система класса HD

[www.nv-med.ru](http://www.nv-med.ru)

# SonoScape HD-350. Общая информация

**SonoScape**



**1** Умный и удобный интерфейс

**2** Светодиодный источник света  
HDL-35E

**3** Уверенность и комфорт при  
проведении обследований

**4** Видеоэндоскопы:  
• видеогастроскоп EG-430  
• видеоколоноскоп EC-430T

**5** Медицинский монитор высокой  
четкости с диагональю экрана  
21,5''

# SonoScape HD-350. Видеэндоскопы

**SonoScape**



1

## Видеогастроскоп EG-430

- длина вводимой части 1050 мм
- диаметр изгибаемой части 9,3 мм
- рабочий канал 2,8 мм
- угол обзора 140°

2

## Видеоколоноскоп EC-430T

- длина вводимой части 1700 мм
- диаметр изгибаемой части 12,5 мм
- рабочий канал 3,8 мм
- угол обзора 140°

# SonoScape HD-350. Видеопроцессор

**SonoScape**

## Технические характеристики:



- Программирование 4-х кнопок на рукоятке эндоскопа
- Цифровое увеличение изображения - 3 уровня, до 4-х крат
- Режим полноэкранного изображения
- Режим CHb - цветовое картирование концентрации гемоглобина
- Режимы структурной детализации изображения - Edge, Structure A, Structure B
- Режим автоматической регулировки яркости изображения (IRIS)
- Ручной выбор алгоритма автоматической регулировки яркости изображения -Peak, Ave, Peak+Ave
- Ручная настройка цветности изображения
- Ручная настройка цветовой насыщенности изображения – 3 уровня
- Сохранение до 10 комбинаций настроек параметров исследования для использования в различных областях и условиях различными специалистами
- Режим стоп-кадра, запускаемый с рукоятки эндоскопа или педали
- Автоматический баланс белого

# SonoScape HD-350. Видеопроцессор. Интегрированная цифровая рабочая станция

**SonoScape**



## Интегрированная цифровая рабочая станция:

- Встроенный жесткий диск 500 Гб для хранения изображений, видео, отчетов, данных пациентов
- USB порты для подключения внешних накопителей и принтеров
- Клавиатура и мышь для ввода данных пациента и управления функциями системы
- Ввод и сохранение данных о пациентах, поиск сохраненных данных
- Сохранение изображений/видео на жесткий диск с выводом на экран под основным изображением в режиме предпросмотра

# SonoScape HD-350. Светодиодный источник света HDL-35E

**SonoScape**



## Технические характеристики:

- Основная лампа – светодиодная, срок службы до 50 000 часов
- Запасная лампа – галогеновая

## Функции:

- Электрическая помпа, 3 уровня мощности
- Водяная струя - поток воды, подаваемый по дополнительному каналу эндоскопа (также данный канал используется для ввода лекарственных средств), омывает проблемные участки слизистой и существенно упрощает проведение обследования (требует подключения дополнительной помпы)
- Функция кратковременного аварийного увеличения яркости свечения для определения местоположения эндоскопа в трудных или экстренных случаях
- Автоматическая и ручная регулировки силы света



### Тележка эндоскопическая:

- Регулируемый держатель для монитора
- 4 полки (2 - регулируемые по высоте)
- 2 кронштейна для эндоскопов

### Монитор:

- Монитор медицинский высокой четкости, диагональ экрана 21,5''

### Дополнительные принадлежности:

- Источник бесперебойного питания
- Ножной переключатель для управления функцией стоп-кадра



**SonoScape**  
HD-350



**NV-MED**

МЕДИЦИНСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Ваш дилер оборудования SonoScape



7 495 642 86 60



7 800 500 93 80



[info@nv-med.ru](mailto:info@nv-med.ru)



[www.nv-med.ru](http://www.nv-med.ru)