

- Светодиодный источник света
- ресурс работы лампы 50 000 часов
- Регулировка яркости освещения
- Подчеркивание границ изображения увеличивает резкость изображения, делает его более детализированным
- Ручная регулировка яркости и цветности изображения
- Фотометрия области оптимизирует подавление бликов в зависимости от условий исследования
- 19" монитор высокой точности
- адаптированный специально для данной системы



**HD-330** 

система видеоэндоскопическая



### Больше деталей — лучше диагностика

HD-330 сочетает технологию виртуальной хромоскопии VIST, камеру высокого разрешения, выполненную на кристалле CMOS и мощный ксеноновый источник света.

Все это дает великолепную визуализацию слизистой, кровеносных сосудов, позволяет увеличить вероятность обнаружения новообразований и облегчает их дифференциацию.



### Умный и удобный интерфейс

HD-330 включает в себя встроенную рабочую станцию и жесткий диск 500 Гб, давая возможность полноценной работы с персонализированными данными пациента и результатами исследований, включая изображения, видео и протоколы.



### Уверенность и комфорт при проведении обследования

HD-330 оснащается качественными легкими эндоскопами с великолепной гибкостью, эргономикой и интуитивным управлением. Не стоит забывать и о том, что все эндоскопы, как гастро, так и колоно, снабжены функцией водной струи.





### СИЛА АДАПТИВНОСТИ

HD-500 располагает инновационным мультиламповым светодиодным источником света. Его технология контроля спектра дает возможность выбор режимов высокой интенсивности и чистого белого света.

Последний минимизирует потери светового потока и отлично зарекомендовал себя при проведении как рутинных, так и сложных процедур. Новый режим мультимодальной хромоэндоскопии VIST/SFI позволяет усиливать визуализацию слизистой и сосудов, принципиально улучшая возможности визуализации.



### ИСТОЧНИКИ СВЕТА НА ЛЮБОЙ ВКУС

Выберите один из набора мощных источников света: с двумя или четырьмя светодиодными лампами и наслаждайтесь превосходным качеством изображения в любой ситуации.

### HD-550

система видеоэндоскопическая сверхвысокой четкости с мультиламповыми светодиодными источниками света и хромоэндоскопическими технологиями VIST/SFI



### ЯРКИЙ ПОДХОД К КАЧЕСТВУ ИЗОБРАЖЕНИЯ

Эволюция эндоскопии перешла на новый уровень с появлением экономически эффективной системы HD-550 уровня High-End. У последней на вооружении камера с разрешением 2 мегапикселя, невероятно яркие мультиламповые источники света. Технологии VIST/SFI переключаются нажатием одной кнопки, что позволяет мгновенно адаптироваться к ситуации и получить отличную точность обнаружения и распознавания новообразований.

Более того, HD-550 располагает той же уникальной рабочей станцией с жестким диском 500 Гб, что и предшествующие системы SonoScape. Все вместе — это дает самые приятные впечатление от всех аспектов работы на оборудовании.



Сила эффективности



Улучшенная конструкция рукоятки

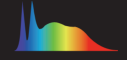


Выдающаяся гибкость

### Знакомство с многорежимной хромоэндоскопией на HD-550

### WL (белый свет)

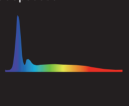
- мощное освещение
- реалистичные цвета
- подходит для рутинной диагностики





### SFI (изображение в узком спектре)

- улучшение структуры и цветопередачи
- использование натуральных цветов, усиление сосудов
- применяется для детекции новообразований



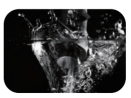


### VIST (технология адаптивного спектра)

- сочетание оптической и цифровой хромоэндоскопии
- усиление визуализации слизистой
- используется для близко фокусной визуализации и дифференциации



Оснащение функцией водной струи



Надежная герметичность



### HD-350

## система видеоэндоскопическая высокого разрешения

### ВАШ ЗАПРОС НА КАЧЕСТВО ИЗОБРАЖЕНИЯ - УДОВЛЕТВОРЕН

HD-350 предоставляет изображение премиум уровня по максимально дружественной стоимости. Кристалл сенсора CMOS высокого разрешения в сочетании с многостадийной обработкой цвета, границ объектов дают кристально четкое изображение.



### SV-M2K30

# эндоскопическая система сверхвысокой четкости ЛЕГКИЙ ПУТЬ К ДЕТАЛИЗАЦИИ

Технологичный сенсор 3-CMOS дает SV-M2K30 изображение сверхвысокой четкости, достоверное вплоть до мельчайших деталей. Такой уровень визуализации и правильной цветопередачи особенно важны для хирургии.

Режим мультимодальной хромоэндоскопии VIST/SFI дополнительно улучшает детализацию слизистой и сосудов, помогая в обнаружении образований и in-vivo диагностике. SV-M2K30 предполагает гибкий подход к оснащению и может работать со множеством моделей эндоскопов различных производителей, давая превосходный результат в самых разных областях применения.







# ПОДДЕРЖКА НА КАЖДОМ ШАГУ

### Превосходство сервиса SonoScape

На каждом этапе: от первого разговора с менеджером до самых сложных моментов эксплуатации, мы помогаем и словом и делом. Наша компания уделяет настройке сервисной службы столько же, если не больше внимания, чем разработке сложных технологий. Каждый день наши инженеры моментально реагируют на любые вопросы и пожелания пользователей.

#### Глобальная сервисная политика

SonoScape Medical Corp. имеет собственные сервисные центры в Европе, Америке, Азии. Даже среди них сервисный центр SonoScape в Казани (Россия и СНГ) является одним из самых крупных и развитых.

### Любые вопросы Любые запчасти

Каждый сервисный центр SonoScape, включая СЦ в Казани, имеет в штате минимум одного инженера высшей квалификации\* и располагает полным набором запасных частей. Поддержка эндоскопического оборудования осуществляется минимум в течение 5 лет с момента продажи даже в случае, если система снята с производства.

\*Инженер высшей квалификации способен устранить любые возможные неполадки без отправки оборудования на завод.

### Нет простоям

Сервисные центры SonoScape располагают фондом подменных эндоскопов, благодаря которому можно исключить простои в работе больше, чем на 24 часа. В Москве, Санкт-Петербурге, Казани, Екатеринбурге уже реализована программа NOW, когда подменный эндоскоп предоставляется в момент забора основного эндоскопа на обслуживание.

### Ремонтируем, как себе

Большинство возможных неисправностей может быть отремонтировано в течение трех рабочих дней. Вместе со всеми задержками отправок, общее время отсутствия эндоскопа не превышает 10 рабочих дней. Даже после окончания гарантийного периода мы заботимся о вашем эндоскопе наравне с вами.



#### Бесплатное обслуживание

Каждая система SonoScape поставляется с включенным в стоимость пакетом услуг технического обслуживания. Он включает в себя регулярные (по согласованию с заказчиком) профилактические работы: регулировка тяг, проклейка линз, диагностика, обновление программного обеспечения и т. д. Данное обслуживание – ключ к бесперебойной работе эндоскопа любого производителя. Также возможно обучение технического персонала заказчика работам по диагностике и обслуживанию видеоэндоскопов SonoScape.



Обратитесь к местному представителю, чтобы получить больше информации. Свяжитесь с нами через сервисный портал (штрих-код) и получите продление гарантии на 3 месяца. WeChat ID: SonoScapeCare

Чтобы быстро связаться с нашими инженерами просто наберите: Москва: +79371902999

Санкт-Петербург: +792113092868 Казань и Екатеринбург: +79376169593 Другие регионы: 8 800 511 94 32