



Видео-эндоскопическая стойка бюджетного класса SonoScape HD 320

Производитель: SonoScape

Модель: HD 320

<https://assa-group.ru/sonoscape-hd-320>

SonoScape HD-320 - предельно простая и надежная система. Вместе с тем, выбор материалов и запас прочности конструкции эндоскопов не уступают вариантам класса HD.

Видеопроцессор HD-320

- Технические характеристики:
- Разрешение подключаемых видеоэндоскопов - 440 000 пикселей

Функции:

- Структурная детализации изображения - 3 уровня
- Ручная регулировка яркости изображения - 9 уровней
- Ручная настройка цветности изображения - 38 уровней
- Автоматическая регулировка яркости изображения (подавление бликов)
- Ручное изменение зоны экспозиции, позволяет оптимизировать работу функции
- подавления бликов в зависимости от условий исследования

- 3 уровня
- Режим стоп-кадра, запускаемый с рукоятки эндоскопа или педали
- Автоматический баланс белого

Светодиодный источник света HDL-320E

- Технические характеристики:
- Основная лампа – светодиодная 5700К, 50 Вт, 800 люмен,
- срок службы до 50 000 часов
- Запасная лампа - галогеновая

Функции:

- Ручная регулировка яркости освещения
- Электрическая помпа

Цифровой медицинский монитор высокой четкости

Технические характеристики:

- Диагональ - 19 дюймов
- Формат - 4:3

Эндоскопическая тележка HDT-320

Технические характеристики:

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

Возможные для подключения видеоэндоскопы:

- Видеогастроскоп EG-330, длина 1 350 мм, диаметр 9,3 мм,

- рабочий канал 2,8 мм, угол обзора 140°
- Видеоколоноскоп ЕС-330Т, длина 1 900 мм, диаметр 12,9 мм, рабочий канал 3,8 мм, угол обзора 140°

Дополнительные принадлежности для HD-320
Ножной переключатель для управления функцией стоп-кадра

<https://assa-group.ru/sonoscape-hd-320>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас
коммерческое предложение и
проконсультируем в юридических
вопросах.