

Простота и компактность



Гибкий Сенсорный Назо-Фаринго-Ларингоскоп

Когда функциональность встречается
с эргономичностью форм и дизайна

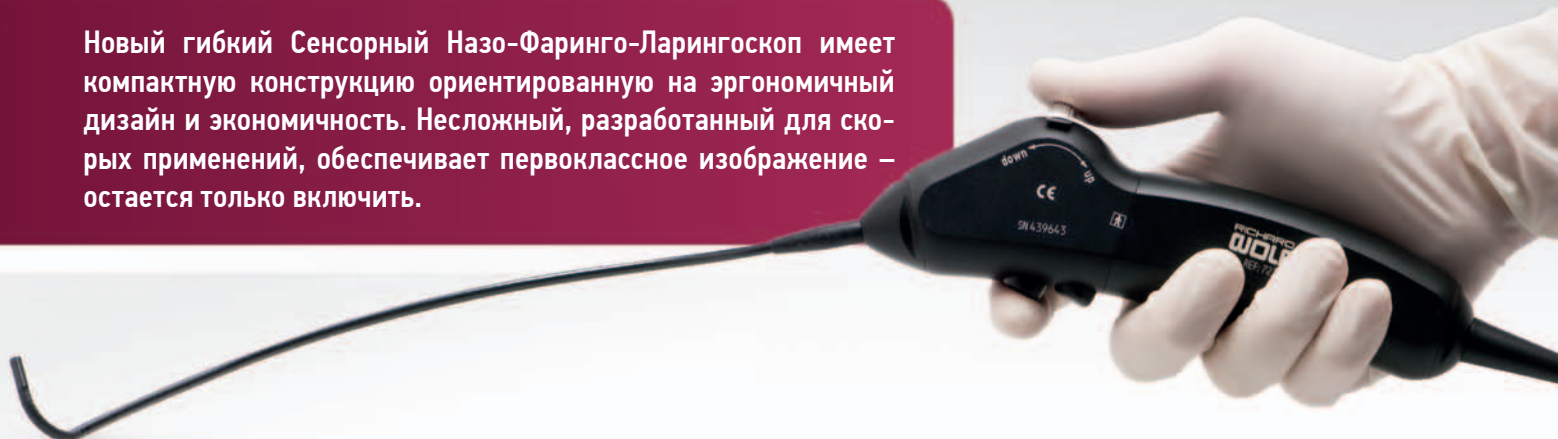
Гибкий Сенсорный Назо-Фаринго-Ларингоскоп

Когда функциональность встречается с эргономичностью форм и дизайна



дух совершенства

Новый гибкий Сенсорный Назо-Фаринго-Ларингоскоп имеет компактную конструкцию ориентированную на эргономичный дизайн и экономичность. Несложный, разработанный для скорых применений, обеспечивает первоклассное изображение – остается только включить.



Надежные функции

- Полноэкранный режим, детализированное изображение
- Эргономичный дизайн рукоятки для комфортного применения
- Автонастройка баланса белого света
- Функция постоянной автофокусировки для получения резкого изображения
- Плавная артикуляция подвижных деталей
- Чистое, гомогенное освещение за счет встроенной LED технологии
- Совместим с существующими мониторами (рекомендовано использование с 15")
- Plug-in and play – не дополнение, а необходимый компонент
- Очень низкий уровень шума
- Компактный и экономичный

Технические характеристики

- Наружный диаметр – 3,8 мм
- Рабочая длина 300 мм
- Артикуляция вверх/вниз на 135 градусов
- Разрешение 82,000 пикселей

Комплект

Сенсорный Назо-Фаринго-Ларингоскоп (комплект) состоит из: эндоскопа, блока управления и всеми необходимыми соединительными кабелями, транспортировочный кейс и монитор не включен...723010

Отдельные компоненты

Гибкий Сенсорный Назо-Фаринго-Ларингоскоп с интегрированным LED световодом, включая тестер на герметичность и колпачок для выравнивания давления. Для подключения к блоку управления 7230002...7230001

Блок управления

для Сенсорного Назо-Фаринго-Ларингоскопа 7230001, 2 видеовыхода (CVBS), 1 USB разъем, 2 выхода для дистанционного управления, включая видео кабели, сетевой кабель

Транспортировочный кейс для Сенсорного Назо-Фаринго-Ларингоскопа для 7230001 и 7230002

Монитор 15"