

Видеокольпоскоп Kernel KN-2200B

Кольпоскопы



Ваша цена

Розница
0 руб.

Оптовая цена
По запросу

KERNEL KN 115™

Под заказ

НДС не облагается

- Матрица камеры, дюймы: 1/3
- Рабочий отрезок, мм: 300
- Оптическое увеличение, крат: 17
- Освещённость, лк: 25000

Наличие регистрационного удостоверения

Array

Описание

Видеокольпоскоп Kernel KN-2200B

Кольпоскоп Kernel KN-2200B – классический бинокулярный кольпоскоп, оснащённый цветной видеокамерой. Монтируется на прямом штативе.

Регистрационное удостоверение Росздравнадзора ФСЗ 2012/11691 от 16.03.2012

Видеокамера с диагональю ПЗС-матрицы 1/3 и разрешением более 1000 ТВЛ (2 100 000 пк) позволяет получать чёткое изображение. Угол наклона между осью окуляров и объектива: 45°. Межзрачковое расстояние: 55-75 мм. Диоптрийная настройка: ±5 дптр.

Параметр Kernel KN-2200B

Увеличение, крат

2,8

4,1

6,9

11,6

17

Поле зрения, мм

80

53

31

18.5

12.5

Исследуемая область освещается с помощью мощных белых светодиодных осветителей, яркость

которых регулируется для проведения комфортного исследования. Они создают оптимальное освещение с практически отсутствующей тенью. Кроме этого, светодиоды не греются при работе и не создают дополнительный дискомфорт у пациентки. ☒☒☒

☒☒☒☒ Видеокольпоскоп KN-2200В имеет пульт управления. Фотографии можно делать одним нажатием на ножную педаль. Ввести зелёный фильтр можно не отрываясь от окуляров. ☒☒☒

☒☒☒☒ Программное обеспечение полностью русифицировано. Оно позволяет сохранить данные исследования, выводить на печать полученные изображения, создавать и вести базу пациентов. Содержит библиотеку данных из более 170 фотографий с патологиями для облегчения диагностики.

Фотографии, сделанные с помощью видеокольпоскопа

Снимок камерой кольпоскопа
Снимок с зелёным фильтром

Требования к компьютеру

☒☒☒☒ Для работы видеокольпоскопа необходим стационарный компьютер или ноутбук. Минимальные системные требования: ☒☒☒

- Процессор: 2-ядерный, частота не менее 2,4 МГц.
- Оперативная память: не менее 2 Гбайт.
- Жёсткий диск: не менее 100 Гбайт.
- Наличие свободного разъёма USB 3.0.
- Разрешение монитора: не менее 1440×900 пк.
- Операционная система: WINDOWS 7/8/10 (32- или 64-битная).

☒☒☒☒ Компьютер и специальный столик для компьютера в комплектацию не входят, их надо покупать дополнительно. ☒☒☒

Преимущества

Преимущества Kernel KN-2200В

- Пятиступенчатое оптическое увеличение, ахроматическая оптика с антибликовым покрытием.
- Цветная видеокамера высокого разрешения.
- Программное обеспечения на русском языке: вывод изображения на монитор ПК, создание и форматирование отчётов, ведение базы пациентов, библиотека из 170 снимков с описанием патологии.
- Мощный светодиодный осветитель.
- Мобильный малогабаритный штатив на пятилучевой колёсной базе легко передвигать. Он не занимает много места, что важно в условиях небольшой площади гинекологического кабинета.
- Фотографии делаются простым нажатием на ножную педаль. Это не отвлекает врача от исследования.
- Механизм ввода зелёного фильтра позволяет задействовать фильтр, не отрываясь от окуляров.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Kernel
Страна бренда	Китай
Матрица камеры, дюймы	1/3
Рабочий отрезок, мм	300
Оптическое увеличение, крат	17

Освещённость, лк	25000
Электропитание, В	220±22
Страна производства	Китай

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.