

Биноккулярные кольпоскопы Microstar C 100 Ecleris, Аргентина

Современный биноккулярный кольпоскоп с высокой точностью передачи изображения и цвета, предназначенный для проведения как рутинных исследований в повседневной практике, так и расширенной кольпоскопии. Доступен в различных комплектациях: напольное или настенное крепление, с пантографическим плечом или на прямой стойке.

Основные преимущества

- Прямой или наклонный биноккулярный тубус
- Зеленый фильтр
- Рабочее расстояние 200, 250, 300 и 400 мм
- Пятикратное увеличение
- Ручная тонкая фокусировка
- Программное обеспечение для работы с данными и их хранения
- Встроенная память
- Многоуровневая система приближения уже полученного изображения



Комплектации

| | C 100W | C 100A | C 100F |
|-----------------------------------|--------|-------------------------------------|--------|
| Пантографическое плечо | • | | • |
| Телескопическая колонна | | • | |
| Наклонный тубус 45° | • | • | • |
| Прямой тубус | ○ | ○ | ○ |
| Фокусное расстояние объектива, мм | | 300 – база 200, 250, 400 – опция | |
| Механизм тонкой фокусировки | • | • | • |
| Увеличение, X | | 4, 6, 10, 16, 25 | |
| Широкоугольный окуляр | • | • | • |
| Диаметр поля освещения, мм | | 75–145 | |
| Зеленый фильтр | • | • | • |
| Оптоволоконный кабель | • | • | • |
| Система балансировки веса | • | • | • |
| Напольное крепление | | • | • |
| Настенное крепление | • | | |

○ – опция

Делитель луча

Особенностью конструкции данного светоделителя является наличие встроенной Full HD видеокамеры. Такое решение позволяет избежать размещения видеокамеры сбоку от оптической головки, что делает систему более устойчивой и мобильной.

Более того, данный светоделитель универсален, то есть совместим с микроскопами и кольпоскопами разных брендов.



Видеокамера PROCAM

- Эндоскопическая Full HD видеокамера с отличной цветопередачей и четкостью изображения
- Компактная и удобная головка камеры
- Размещается сбоку от оптической головки кольпоскопа
- Автоматический баланс белого
- Функция памяти
- 2 функциональные кнопки на головке камеры для управления масштабированием и яркостью

PROCAM можно отсоединять от светоделителя и использовать для других исследований, например, гистероскопии. Это помогает экономить на покупке второй камеры, второго источника света и второго монитора для проведения гистероскопии. Вариант подходит для клиник, где кольпоскопия и гистероскопия проводятся в одном помещении.

Программное обеспечение Endodigi (система обработки изображений)

- Центральная база данных с фильтром поиска позволяет собирать фото, видео- и аудиоматериалы с нескольких систем, а просматривать с одного устройства
- Работа с видео в реальном времени
- Программа позволяет работать с камерами SD и HD разрешения
- Создание персонализированных отчетов
- Встроенный редактор изображений: возможность добавлять метки и текст на фото
- Экспорт данных в JPG, PDF, WMV
- Встроенная система резервного копирования
- Расширение библиотеки изображений собственными данными
- Импорт изображения из библиотеки в карточку пациента
- Объем хранения данных зависит только от памяти Вашего ПК и легко расширяется
- Беспроводная ножная педаль управления

