

Офтальмоскоп налобный бинокулярный Keeler Vantage Plus LED Digital



Новый непрямой офтальмоскоп Vantage Plus LED Digital включает в себя все исходные функции офтальмоскопа Vantage Plus LED с добавлением встроенной камеры, которая записывает изображения в видео и в цифровом формате.

Изображения могут быть переданы на компьютер через USB интерфейс. Это не устаревшее аналоговое видео, а настоящая цифровая съемка!

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- LED освещение
- USB-интерфейс
- Камера:
 - Интерфейс: USB 2. mini B.
 - Электропитание: от USB 2 интерфейса.
 - Драйвер: При установке будет работать с любым программным средством, поддерживающим получение видео из USB источника.
- Полная свобода перемещения - результат применения запатентованной беспроводной технологии
Преимущество: для подключения камеры к персональному компьютеру, компания Keeler рекомендует использовать пятиметровый USB-кабель класса 2.0A с разъёмом mini 5 pin (иногда в поставке идёт кабель USB 2.0A с разъёмом mini B Lead)
- Конвергенция:
Диапазон: Камера может быть отрегулирована на ± 7 градусов
- Рабочее расстояние номинальное – 440мм
- Легкий, гибкий и прочный наголовник с регулировкой диаметра, мягкими прокладками и нескользящей фигурной формой обода.
- Реостатный регулятор яркости освещения удобно расположен на наголовнике.
- Интеллектуальная оптическая система
- Двухсторонние обучающие зеркала.
- Уникальное оптическое устройство для узких зрачков.
- Плавная регулировка межзрачкового расстояния от 52 до 76 мм.
- Легкий доступ к лампочке для ее замены.