

GoodDrs



Компания «Good Doctors» предлагает вашему вниманию высокоэффективные полимеризационные лампы, созданные по новейшим технологиям. Комфорт, эффективность, безonacнocmь – три составляющие полимеризационных ламп Good Doctors.

Спецификация	
Длина волны	420-490 нм
Мощность излучения	1500 мВт/см2 (±10%)
Таймер	5, 10, 20, 30 сек
Турбосветовод Ø	8 mm
Li-ion аккумулятор	3,7 В, 2600 мА/ч
Размеры лампы (ШхГхВ)	30 x 35 x 232 mm
Размеры подставки (ШхГхВ)	170 х 150 х 170 мм
Вес (без подставки)	170 г

Режимы полимеризации

Преимущества



Звуковое меню



Цветной информационный LCD-дисплей



Беспроводной вариант исполнения



Мощность светового излучения до 1500 мВт/см²



Высокая скорость отверждения композитного материала



Уникальная система терморегулирования



Эргономичный дизайн. Широкая гамма цветовых решений



Высокая емкость батареи (2600 мА/ч)

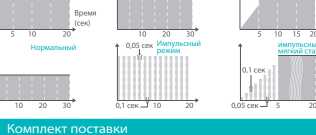


Полного заряда батареи хватает на весь рабочий день

Сменная батарея



Аккумуляторную батарею можно заменить самостоятельно без обращения в сервисную службу.







Зарядное устройство

Сетевой адаптер



Аккумуляторная

Турбосветовод



Инструкция по

Защитный экран для ассистента

Варианты цветов

Защитный экран













Dr's Light W

Dr's Light W

Отбеливающая и полимеризационная

Уникальная модель 2 в 1. Отбеливающая система зубов Dr's Light W является уникальной разработкой в области технологий безопасного и профессионального отбеливания. Отбеливание и полимеризация – теперь доступны вместе!

Спецификация	
Длина волны	420-490 нм
Мощность излучения	1500 мВт/см2 (±10%)
Таймер	5, 10, 20, 30 сек
Турбосветовод Ø	8 мм
Li-ion аккумулятор (2 шт.)	3,7 В, 2600 мА/ч
Размеры лампы (ШхГхВ)	30 x 35 x 232 mm
Размеры подставки (ШхГхВ)	170 x 150 x 170 мм
Вес (без подставки)	225 г

Преимущества



Компактный размер среди отбеливающих систем



2 в 1. Отбеливающая и полимеризационная система Увеличенная емкость аккумулятора. 2 батареи в комплекте

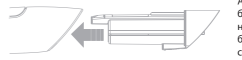
Держатель





Уникальный телескопический держатель поможет установить лампу в оптимальном положении. После процедуры держатель можно зафиксировать в вертикальном положении.

Сменная батарея



Аккумуляторную батарею можно заменить самостоятельно без обращения в сервисную службу.

Режимы полимеризации ↑ Мощность TURBO Время 0,1 сек 🛋 10 0,05 сек — 5

Режим отбеливания





Програма «WA» автоматически настраивает лампу для процедуры отбеливания зубов.

Комплект поставки



Наконечник







Турбосветовод





Сетевой адаптер



Защитный экран

для ассистента

Инструкция по эксплуатации



Держатель (опция)

Крепеж (опция)

Отбеливающая насадка



GoodDrs

Clever ce



Полимеризационная лампа

Полимеризационная лампа Dr's Light Clever — сочетание последних разработок, эргономики и качества. Линзовая технология в сочетании с изысканным дизайном сделали её компактной и изящной. Лучший выбор для лучшего лечения.

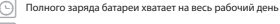
Спецификация	
Длина волны	440 – 490 нм
Мощность излучения	1250 мВт/см2
Таймер	5, 10, 20, 30 сек
Линза Ø	8 мм
Li-ion аккумулятор	3,7 В, 2600 мА/ч
Размеры лампы (ШхГхВ)	232 x 40 x 26 mm
Размеры подставки (ШхГхВ)	68 x 105 x 110 mm
Bec Clever (без подставки)	130 г
Bec Clever (встраиваемая)	78 г

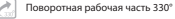
Преимущества

Звуковое меню

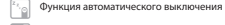


Высокая емкость батареи (2600 мА/ч)

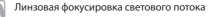




В комплекте 3 сменные автоклавируемые насадки



Удобная тонкая головка



Сменные насадки





В комплект лампы входят три автоклавируемые насадки со встроенными фокусирующими линзами. С их помощью обеспечивается стерильность процесса полимеризации.

Режимы полимеризации



















Полимеризационная лампа Dr's Light AT является модифицированной версией лампы Clever. Сохранив все основные технические преимущества, она принесла линзовую технологию полимеризации в бюджетный сегмент стоматологии. Отличный выбор за оптимальную цену.

Спецификация	
Длина волны	440 – 490 нм
Мощность излучения	1250 мВт/см2
Таймер	5, 10, 20, 30 сек
Линза Ø	8 мм
Li-ion аккумулятор	3,7 В, 2600 мА/ч
Размеры лампы (ШхГхВ)	232 х 40 х 26 мм
Размеры подставки (ШхГхВ)	68 х 105 х 110 мм
Вес (без подставки)	130 г



Комплект поставки









Зарядное устройство Одноразовые чехлы







Защитный экран

Сетевой адаптер

Инструкция по

Одноразовые чехлы

Удобная тонкая головка

Преимущества

LED-дисплей

Высокая емкость батареи (2600 мА/ч)

Функция автоматического выключения

Линзовая фокусировка светового потока

Поворотная рабочая часть 330°

Полного заряда батареи хватает на весь рабочий день

В комплект входит упаковка одноразовых чехлов





В комплект лампы входит упаковка одноразовых чехлов. С их помощью обеспечивается стерильность процесса полимеризации. При необходимости чехлы можно приобрести отдельно.

Сменная батарея



Аккумуляторную батарею можно заменить самостоятельно без обращения в сервисную службу.











Whicam VI

Whicam VI

Интраоральная камера

Насладитесь свободой движения благодаря инновационным технологиям беспроводной интраоральной камеры Whicam. Высокое качество, удобство в использовании и ультрасовременный дизайн не оставит вас равнодушным.

Спецификация	
Количество мегапикселей	1,3
Разрешение	1280 х 1024 пикселей
Система освещения	8 светодиодов
Беспроводная передача данных	до 800 Мбит/сек
Способ подключения	USB 2.0
Li-ion аккумулятор	3,7 В, 2600 мА/ч
Размеры камеры (ШхГхВ)	50 x 25 x 280 мм
Размеры подставки (ШхГхВ)	65 x 100 x 107 мм
Вес (без подставки)	113 г
Системные требования для ПО	2.0 Ghz CPU, 1GB RAM



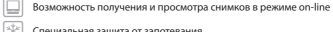
Полностью беспроводная система работы



Сенсорный датчик управления курсором



Инновационный дизайн, элегантность в каждой детали



Специальная защита от запотевания



Двухслойная линза объектива



OLED-дисплей



Высокая емкость батареи (2600 мА/ч)



Поворотная рабочая часть 330°



В комплект входит две упаковки одноразовых чехлов



Функция автоматического выключения



Удобная тонкая головка



Совместимость с ОС Windows: XP (32bit), VISTA, 7 (32bit и 64bit)



Поставляется с программным обеспечением Dr's Viewer

Программное обеспечение Dr's Viewer

В комплект поставки входит удобное и интуитивно понятное программное обеспечение Dr's Viewer. С его помощью осуществляется просмотр изображения, обработка снимков и ведение базы пациентов.















В комплект камеры входит две упаковки одноразовых чехлов. С их помощью обеспечивается стерильность процесса диагностики. При необходимости чехлы можно приобрести отдельно.









Зарядное устройство Одноразовые чехлы









ным обеспечением



Аккумуляторную батарею можно заменить самостоятельно, без обращения в сервисную службу.



GoodDrs

Whicam V



Интраоральная камера

Идеальное средство для получения четких и высококачественных изображений. Сочетание передовых технологий и доступного комфорта.

Спецификация	
Количество мегапикселей	1,3
Разрешение	1280 х 1024 пикселей
Система освещения	8 светодиодов
Длина USB-кабеля	3 M
Способ подключения	USB 2.0
Li-ion аккумулятор	3,7 В, 2600 мА/ч
Размеры камеры (ШхГхВ)	50 x 25 x 280 мм
Bec	120 г
Системные требования для ПО	2,0 Ghz CPU, 1GB RAM



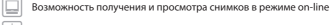
Простое подключение по технологии (Plug and Play)

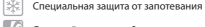


Сенсорный датчик управления курсором



Инновационный дизайн, элегантность в каждой детали





Двухслойная линза объектива



OLED-дисплей



Поворотная рабочая часть 330°



В комплект входит две упаковки одноразовых чехлов



Функция автоматического выключения



Удобная тонкая головка



Совместимость с любой ОС Windows



Поставляется с программным обеспечением Dr's Viewer

В комплект поставки входит удобное и интуитивно понятное программное обеспечение Dr's Viewer. С его помощью осуществляется просмотр изображения, обработка снимков и ведение базы пациентов.















В комплект камеры входит две упаковки одноразовых чехлов. С их помощью обеспечивается стерильность процесса диагностики. При необходимости чехлы можно приобрести отдельно.









Одноразовые чехлы

Держатель

Сенсорный датчик управления курсором позволяет удаленно управлять компьютером, например, для демонстрации снимков пациенту, не прибегая к использованию сторонних манипуляторов.













Whicam Zoom

Интраоральная камера

Интраоральная камера Whicam Zoom разрабатывалась с учетом последних технологий и уже успела зарекомендовать себя как надежный инструмент стоматолога. Whicam Zoom обеспечит максимальный комфорт использования и эффективность результата.

Спецификация	
Количество мегапикселей	1,3
Разрешение	1280 х 1024 пикселей
Система освещения	10 светодиодов
Длина USB-кабеля	3 M
Способ подключения	USB 2.0
Li-ion аккумулятор	3,7 В, 2600 мА/ч
Размеры камеры (ШхГхВ)	24 x 38 x 118 mm
Bec	120 г
Системные требования для ПО	2,0 Ghz CPU, 1GB RAM



Простое подключение по технологии (Plug and Play)



Функция «черно-белый» снимок



Инновационный дизайн, элегантность в каждой детали



Возможность получения и просмотра снимков в режиме on-line



Специальная защита от запотевания



OLED-дисплей



Поворотная рабочая часть 330°



В комплект входит упаковка одноразовых чехлов



Функция автоматического выключения



Удобная тонкая головка



Совместимость с любой ОС Windows*



Поставляется с программным обеспечением Dr's Viewer

Программное обеспечение Dr's Viewer

В комплект поставки входит удобное и интуитивно понятное программное обеспечение Dr's Viewer. С его помощью осуществляется просмотр изображения, обработка снимков и ведение базы пациентов.















В комплект камеры входит упаковка одноразовых чехлов. С их помощью обеспечивается стерильность процесса диагностики. При необходимости чехлы можно приобрести отдельно.









Одноразовые чехлы CD-диск с программ-





Интраоральные камеры

Интраоральная камера Whicam позволит моментально получить четкие и информативные снимки, а различные модификации позволят подобрать именно ту камеру, которая вам подходит. Отличная диагностика по приемлемой цене.

Спецификация Whicam IV	
Количество мегапикселей	0,3
Разрешение	640 х 480 пикселей
Система освещения	8 светодиодов
Длина USB-кабеля	3 M
Способ подключения	USB 2.0
Питание	USB (5 B)
Размеры камеры (ШхГхВ)	25 x 25 x 200 mm
Bec	35 г

Спецификация Whicam III	
Количество мегапикселей	0,3
Разрешение	640 х 480 пикселей
Система освещения	8 светодиодов
Длина кабеля RCA-Video	3 м
Способ подключения	RCA-VIDEO (Видео-кабель)
Питание	Сетевой адаптер (220 В)
Размеры камеры (ШхГхВ)	25 x 25 x 200 mm
Bec	36 г

Спецификация Whicam II	
Количество мегапикселей	0,3
Разрешение	640 х 480 пикселей
Система освещения	8 светодиодов
Длина кабеля RCA-Video	3 M
Способ подключения	RCA-VIDEO (Видео-кабель)
Питание	2 батареи типа AAA (1,5 B)
Размеры камеры (ШхГхВ)	25 x 25 x 200 mm
Bec	36 г

Преимущества Whicam IV

В комплект входит упаковка одноразовых чехлов

Функция «черно-белый» снимок

Функция «ZOOM»

Простое подключение по технологии (Plug and Play)

Поставляется с программным обеспечением Dr's Viewer

Совместимость с любой ОС Windows*

Преимущества Whicam

В комплект входит упаковка одноразовых чехлов

Функция «черно-белый» снимок

Функция «ZOOM»

Подключение к монитору с ТВ-входом, телевизору, компьютеру/ ноутбуку с ТВ-тюнером

Преимущества Whicam I

В комплект входит упаковка одноразовых чехлов

Функция «черно-белый» снимок

Функция «ZOOM»

Питание от двух батарей или аккумуляторов типа ААА

Подключение к монитору с ТВ-входом, телевизору, компьютеру/ ноутбуку с ТВ-тюнером

