

GoodDr's














Dr's Light



Whicam

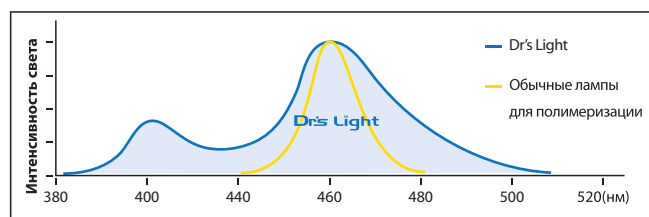
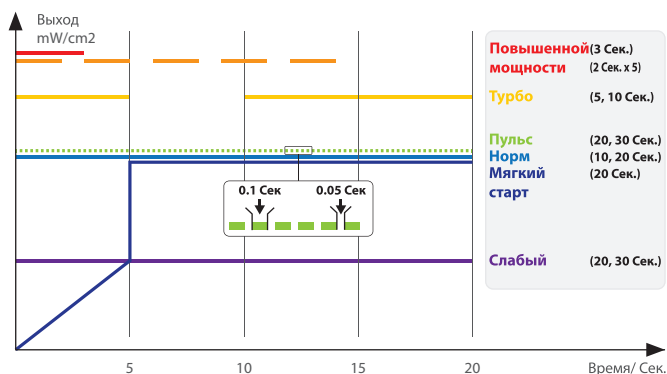
Dr's Light

1 Характеристики Dr's Light

-  **Двойная длина волны LED**
Может полимеризировать любой тип материала (пик 405 & 460 нм).
-  **Широкая область воздействия**
Возможность полимеризировать область 11 см в диаметре.
-  **Различные режимы полимеризации**
Повышенной мощности, Турбо, Нормальный, Слабый, Мягкий старт, Пульсирующий.
-  **Регулируемый угол**
Меняется в зависимости от нужной формы.
-  **Сфокусированный свет**
Встроенная линза, улучшающая фокусировку светового потока.
-  **Большая емкость батареи**
Батарея Samsung используется в течение длительного времени.
-  **Авто вкл/выкл**
Для включения и выключения устройства.
-  **Поворот головки на 280°**
Позволяет проникать в самые труднодоступные места ротовой полости.
-  **Цветной экран OLED**
-  **Мягкие линзы**
Легко заменяются и очищаются.
-  **Тонкая головка (15мм)**
Легко достает до любой точки ротовой полости.
-  **Различные дополнительные насадки**
Кариес-детектор, трансиллюминатор, отбеливание.
-  **Режим таймера**
Устройство может быть использовано как таймер.

2 Программные режимы

Доступно шесть полимеризационных программ.



3 Различные головки [дополнительно]



Насадка Кариес-детектор
позволяет распознать кариозные очаги, которые флуоресцируют красным цветом.



Насадка Трансиллюминатор
позволяет обнаружить проксимальный кариес и трещины в зубах.



Насадка Отбеливание
применяется для отбеливания зубов с использованием отбеливающего геля и фиксации брекетов.












4 WA набор [дополнительно]



5 Характеристики

Наконечник	Мощность	3.7V
	Макс.длина волны	405 нм & 460 нм
	Габариты	273 x 45 x 39 мм
Зарядное устройство	Мощность	5V
	Габариты	169 x 148 x 89 мм
	Вес	70 г.
Батарея	Тип	Литий - ионная батарея
	Напряжение	DC 3.7V
	Габариты	80 x 27 x 30 мм
	Вес	56 г.
Одноразовые чехлы	Количество	100 шт
	Материал	Полиэтилен
Адаптер	Входное напряжение	AC 100 ~ 240 V
	Выходное напряжение	DC 5V 2A

1 Характеристики Whicam

- 
Высокая скорость получения изображения
 Высокая скорость обеспечивает получение более качественных цифровых изображений.
- 
Автофокус
 Данная функция позволяет сделать изображения четкими.
- 
HD изображение
 Более качественные изображения в режиме реального времени.
- 
Встроенная гироскопическая мышь
 Использование в качестве компьютерной мыши.
- 
Регулируемый угол головки
 Вы можете использовать камеру, выставляя необходимый угол.
- 
Поворот головки на 280°
 позволяет проникать в самые труднодоступные места ротовой полости.
- 
Сверхъемкая батарея
 Позволяет использовать аппарат в течение долгого времени.
- 
Программная совместимость
 Совместимость с различными программами.
- 
OLED экран
 Яркий OLED экран отображает статус устройства.
- 
Регулируемая яркость LED-светодиодов
 Можно регулировать яркость LED-светодиодов во избежание светоотражения.
- 
3 цветопередачи
 Можно менять тон изображений (Оригинальный, Теплый, Холодный)



2 Беспроводной приемник

- USB управление**
 Не требует дополнительного электроподключения. Приемник работает только от мощности USB.
- Компактный дизайн**
 Компактный приемник экономит место.
- Безлимитный канал приема**
 Цифровая беспроводная поддержка безлимитного канала.

4 Минимальные системные требования

Система ПК:	2.0 Гц CPU, 1GB RAM
ОС:	Windows XP пакет обновлений 2 (Windows XP 64 бит не поддерживается)
USB порт:	USB 2.0

5 Программное обеспечение

Доступен режим просмотра изображений



3.1 Спецификация беспроводной версии

Камера (включая головку)	Мощность	3.7V
	Габариты	266 x 31 x 37 мм
	Вес	140 г.
	Разрешение	1.3 м.п.
	Датчик/Тип линзы	CMOS / жидкие линзы
Зарядное устройство	Габариты	169 x 148 x 89 мм
	Вес	170 г.
	Мощность	5V
Одноразовые чехлы	Габариты	32 x 100 мм
	Кол-во	100 шт.
	Материал	Полиэтилен
Адаптер	Напряжение	AC 100 ~ 240 V
	Выходное напряжение	DC 5V 2A

3.2 Спецификация проводной версии

Камера (включая головку)	Мощность	3.7V
	Габариты	266 x 31 x 37 мм
	Вес	140 г.
	Разрешение	1.3 м.п.
	Датчик/Тип линзы	CMOS / жидкие линзы
USB кабель	Длина	3 м
Одноразовые чехлы	Габариты	32 x 100 мм
	Кол-во	100 шт.
	Материал	Полиэтилен

