

CF-988

(二)

ВЫСОКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ

22-дюймовый ультратонкий
эндоскоп для полости рта
высокого разрешения,
интегрированный в
устройство.

4К пикселей Ультратонкий 0,5 см Большой размер
22 дюйма



美力光





Камера 4K



Монитор высокой четкости

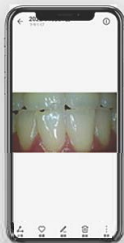


Сканируйте и
отправляйте изображения



Интеллектуальная
фокусировка на разных
расстояниях

Загрузите фотографии, отсканировав код Wi-Fi.



Просто сохраните фотографию в альбом на своем телефоне, и ее можно будет отправить в аккаунт WeChat пациента, или же клиент сможет напрямую отсканировать QR-код, чтобы загрузить ее.



Полнокадровый объектив 4K высокой четкости



**Хрустальные линзы с многослойным
покрытием**

**(Защита от пыли, запотевания, для очистки
линз можно использовать спирт.)**

Новый внешний вид, новое обновление

Хрустальные линзы
с многослойным
покрытием

(Защита от
пыли,
запотевания,
для очистки
линз можно
использовать
спирт.)



Сделать снимок

1/4 изображения
дисплея

Страница вверх
(Длительное нажатие приведет к
появлению QR-кода и загрузке
изображения.)

Удалить

Страница вниз
(Длительное нажатие для
просмотра видеоклипа)

Удерживайте кнопку для свободного управления

Выберите подходящее расстояние и просто нажмите кнопку фокусировки, чтобы получить наилучшее изображение.



Можно легко фокусироваться

Используйте кнопку фокусировки на разных расстояниях, чтобы легко регулировать фокусировку.



**Снимок крупным
планом**



**Снимок с дальнего
расстояния**



ЖК-дисплей высокого разрешения

Высокое разрешение, активная 3D-технология, умная система динамической подсветки, предельно высокая яркость, необычайно широкий цветовой охват, самый высокий технический стандарт в отрасли



Мультимедийный инструмент для интраорального наблюдения



Воспроизвести видео

Имеет двойное назначение для подвешивания и на подставки

Его можно
повесить на
стоматологическое
кресло или
поставить на стол.



Дополнительная рамка крепления для
стоматологического кресла



Подставка
(опционально)

Вид спереди



Вид сзади





Вид с боку

Технические параметры продукта:

Параметры базы:

Рабочее напряжение: 12 В постоянного тока

Мощность: 24 ВА

Входное разрешение: 1920*1080

Размер экрана: 22 дюйма

Разрешение экрана: 1920*1080

Поддержка USB: до 64 ГБ

Максимальное количество сохраненных изображений: 9999

Формат изображения: JPG 1920*1080

Размеры: 495*29*50 мм (без подставки)

Параметры эндоскопа:

Источник питания: DC 5 В

Мощность: 2 Вт

Глубина резкости: 10⁺ 200 мм

Датчик изображения: COM5

Формат изображения: MJPG

Выходное разрешение: 1920 * 1080

Размер: 220 * 26 * 26 мм