

**Интраоральная камера
DA-200**
Инструкция по эксплуатации

1.Общая информация

- 002 Общая информация
- 003 Технические характеристики

2.Инструкция по сборке

- 006 Монитор с мультимедийным расширением
- 006 Интраоральная камера
- 007 Держатель для интраоральной камеры

3.Руководство по эксплуатации

4.Дополнительная информация

- 011 Устранение неполадок
- 012 Эксплуатация
- 013 Гарантия

Общая информация

Параметры

Сенсор изображения: CMOS1/4

Операционная система: Встроенная ОС

Режим показа изображений: 1 изображение / 4
изображения / 16 изображений

Система управления: Пульт дистанционного управления/

Клавиатура/ Мышь

Резервное копирование: Автоматическое на внешний
носитель

Объем памяти: Максимально 32 Гб

Формат изображения: JPG

Диапазон фокусировки: 5 мм—50 мм

Расходование энергии: 30Вт

Передача через Wi-Fi: Да

Технические характеристики:

Стандартная комплектация

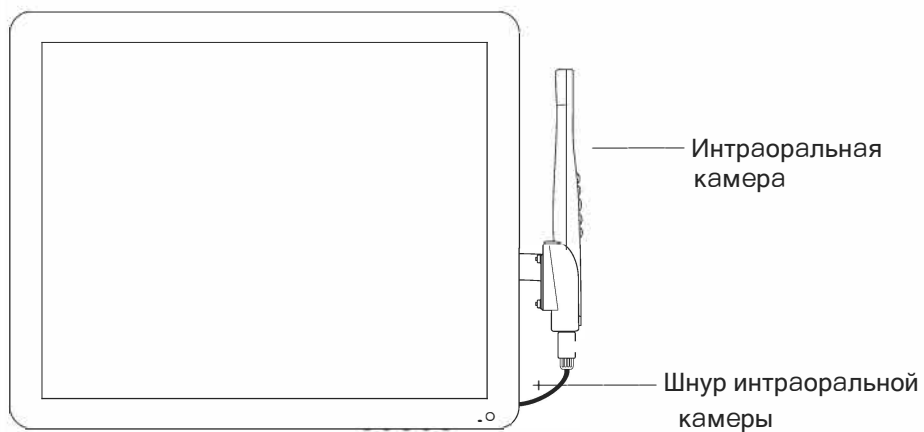
№	Наименование	Кол-во
1	Монитор с расширением мультимедиа	1 шт.
2	Интраоральная камера	1 шт.
3	Пульт дистанционного управления	1 шт.
4	Блок питания (12В)	1 шт.
5	Шнур питания	1 шт.
6	Шнур интраоральной камеры	1 шт.
7	Держатель для интраоральной камеры	1 шт.
8	USB-носитель (8Гб)	1 шт.
9	Защитное покрытие	1 упак.

Дополнительно

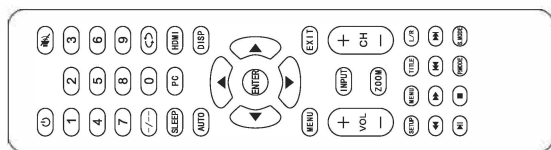
№	Наименование	Кол-во
1	Образец стойки	1 набор
2	Стандартная стойка	1 набор
3	Приемник Wi-Fi-сигнала	1 шт.

Технические характеристики:

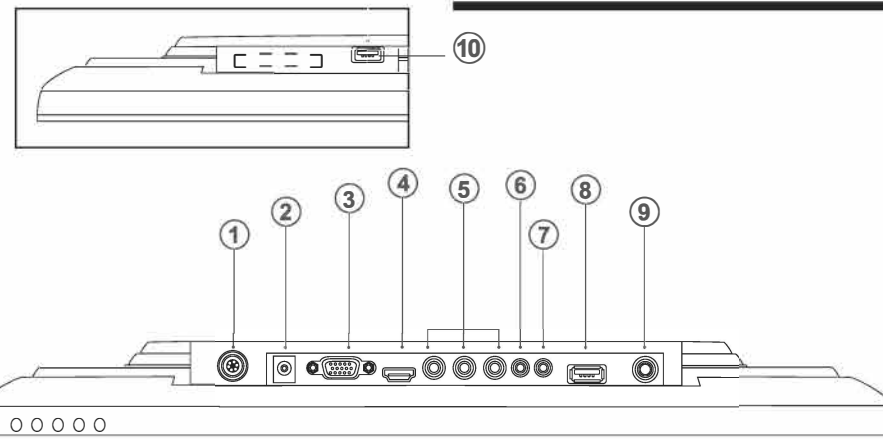
Монитор с расширением мультимедиа



Пульт дистанционного управления



Технические характеристики:



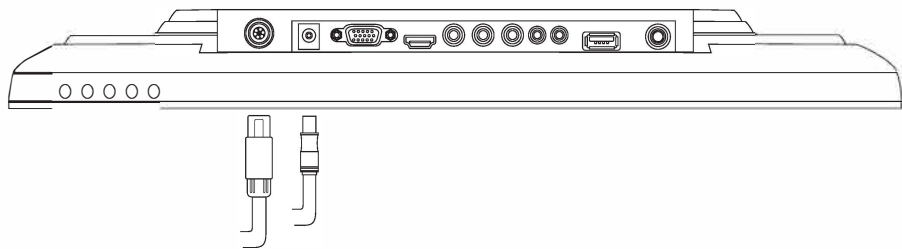
Разъемы монитора:

1. Разъем кабеля интраоральной камеры
2. Разъем кабеля блока питания 12В
3. VGA
4. HDMI
5. AV
6. Вход аудио
7. Выход аудио
8. USB—разъем
9. Антенна/CCTV—вход
10. USB—выход (для внешнего носителя, приемника Wi—Fi—сигнала, мыши и т.д.)

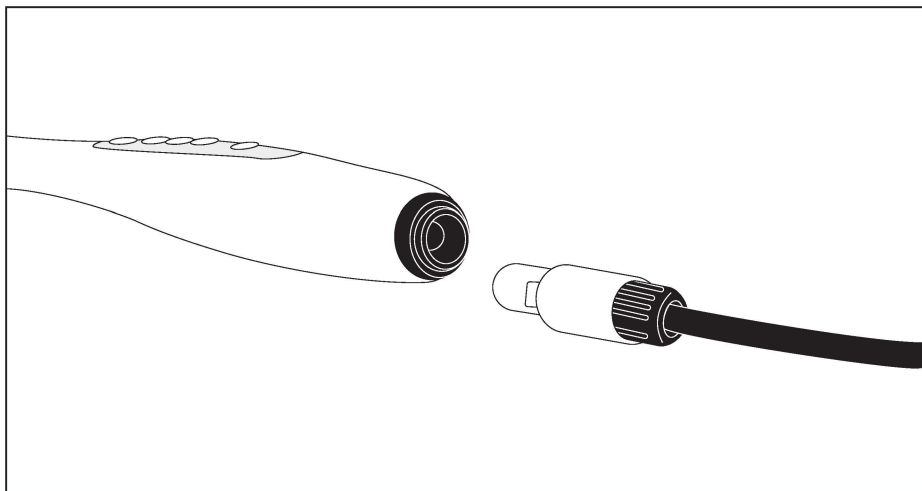
Примечание: Монитор использует VGA-соединение. При соединении с ПК для лучшего изображения используйте HDMI.

Инструкция по сборке

Монитор с расширением мультимедиа

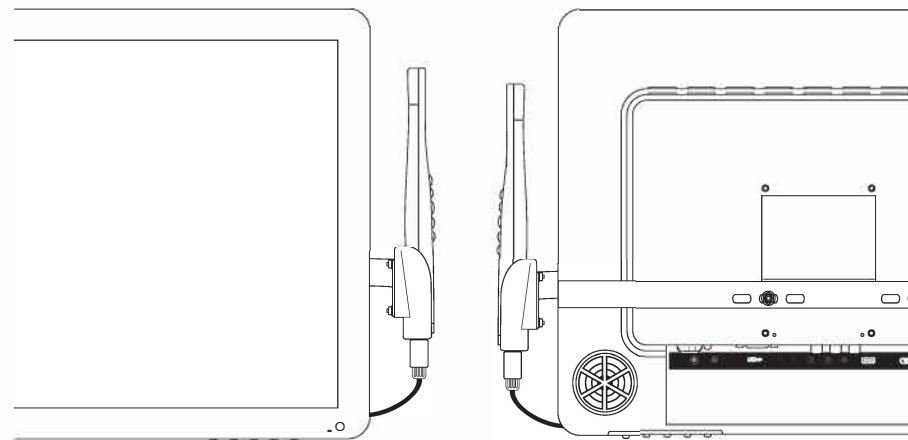


Интраоральная камера

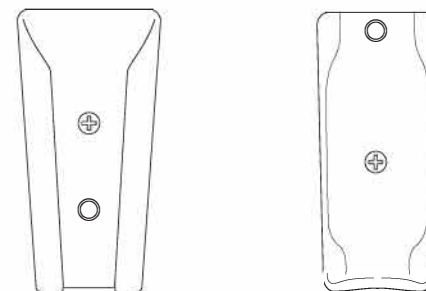


Инструкция по сборке

Держатель для интраоральной камеры

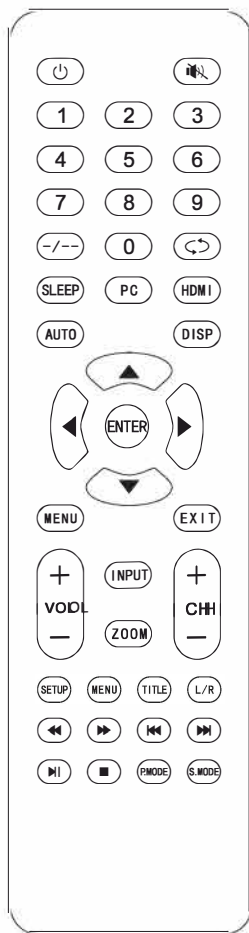


Основа крепления держателя



Руководство по эксплуатации

Пульт дистанционного управления



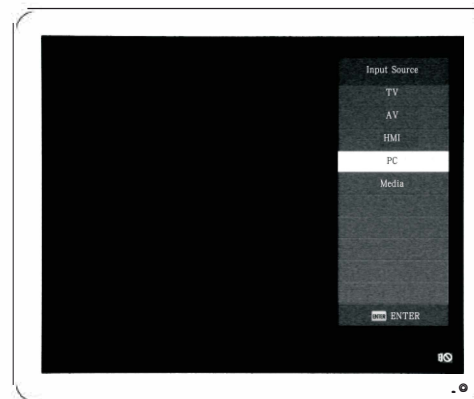
Руководство по эксплуатации

Включение

Для запуска системы подключитесь к внешнему источнику питания и нажмите кнопку включения. Индикатор загорится синим.



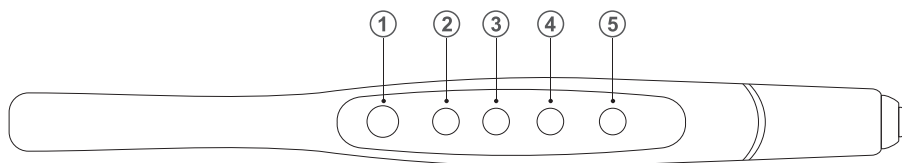
Выбор канала передачи



- После включения нажмите ENTER, чтобы открыть список каналов передачи.
- Используйте клавиши ▼ / ▲ для переключения между каналами передачи.
- Нажмите ENTER/▶ для выбора нужного канала передачи.

- (1) При использовании интраоральной камеры выберите режим «КОМПЬЮТЕР».
- (2) Для просмотра видео выберите режим «МУЛЬТИМЕДИА».

Руководство по эксплуатации



Назначение клавиш:

Клавиша 1: 1. Фиксация кадра 2. Снимок 3. Отключение интраоральной камеры (удержание клавиши) 4. Сохранение изображения 5. Генерация QR-кода (в режиме показа изображений используйте одновременно комбинацию клавиш 1 и 5)

Клавиша 2: 1. Переключение режима показа изображения (Одиночное изображение ↔ Раскладка изображений) 2. Отменить изображение (в режиме стоп-кадра) 3. Переключить в режим просмотра 16 изображений (нажмите еще раз, чтобы перейти в папку хранения)

Клавиша 3: 1. Перейти в режим просмотра изображений 2. Кадр вперед

Клавиша 4: 1. Кадр назад

Клавиша 5: 1. Удалить изображение 2. Генерация QR-кода (в режиме показа изображений используйте одновременно комбинацию клавиш 1 и 5)

QR-код: Для генерации QR-кода при использовании Wi-Fi-версии войдите в режим просмотра изображений после снятия кадра и используйте комбинацию клавиш 1 и 5. Для загрузки фотографии на телефон подключитесь к камере по Wi-Fi сигналу и отсканируйте код с помощью любого браузера.

Приемник сигнала Wi-Fi

1. Установка приложения

Установите приложение, загруженное на внешний USB-носитель, нажав на иконку установочного файла. Приложение работает на всех платформах Windows (XP, 7, 8 и т.д.). По завершении установки на рабочем столе появится иконка приложения.

2. Подключение к Wi-Fi

Нажмите на иконку доступа к интернету на панели задач, затем подключитесь к необходимому источнику соединения. (При необходимости проверьте пароль на задней крышке маршрутизатора).

3. После подключения к источнику Wi-Fi запустите приложения для проверки.

Внимание: У системного ПК должен быть установлен Wi-Fi приемник. Ноутбуки используются отдельно.

Дополнительная информация

Устранение неполадок

При возникновении вопросов относительно работы камеры сначала обратитесь к нижеприведенному списку. Если ни один из перечисленных пунктов не помогает в решении проблемы, обратитесь к продавцу за технической поддержкой.

Проблема	Решение
Не включается монитор.	Проверьте адаптер питания.
Качество изображения существенно снижено.	Проверьте объектив камеры. Если поверхность объектива чистая, свяжитесь со специалистом.
Нет информации на внешнем носителе.	Проверьте, распознается ли носитель компьютером.
Отсутствует сигнал или не загорается экран.	Повреждена плата инвертора или монтажная схема.
Кадр показан не полностью или не находится в исходном положении.	С помощью пульта дистанционного управления включите режим AUTO для автоматической ориентации изображения.
Нет демонстрации изображения во время использования интраоральной камеры.	Проверьте соединение камеры.

Дополнительная информация

Эксплуатация

1. Внимательно прочтите инструкцию перед использованием продукта.
2. Не вскрывайте камеру без разрешения производителя.
3. Чтобы избежать повреждений монтажной схемы, избегайте контакта коннектора с острыми предметами, металлом и жидкостями.
4. Не допускайте воздействия напряжения на шнур питания камеры.
5. Отключите камеру от источника питания при длительном перерыве в эксплуатации.
6. Чтобы избежать повреждений изделия, используйте только оригинальный блок питания. Если шнур питания или вилка повреждены, немедленно прекратите использование и обратитесь к специалисту.
7. Изделие должно храниться/эксплуатироваться в сухом, прохладном, хорошо вентилируемом помещении. Избегайте воздействия экстремальных температур, попадания прямых солнечных лучей и не направляйте поток воздуха на оборудование. Избегайте соседства с кислотной средой, воспламеняющимися и взрывоопасными веществами. Регулярно очищайте поверхность камеры.

Гарантия

Уважаемый пользователь!

Благодарим за использование нашего изделия. Для лучшего обеспечения гарантийного обслуживания внимательно ознакомьтесь с условиями, указанными в гарантийной карте. Карта предьявляется вместе с каждой заявкой на гарантийное обслуживание.

Имя дилера		Контакты	
Адрес дилера		Телефон	
Наименование покупателя		Контакты	
Адрес пользователя		Телефон	
Наименование продукта		Модель	
Дата приобретения		№ Части	
Отметка о монтаже	Дата	Обнаруженные дефекты	

1. Сохраняйте гарантийную карту в целости. Она необходима для проведения гарантийного обслуживания приобретенного оборудования.
2. Гарантийное обслуживание оборудования предоставляется в течение трёх месяцев с момента продажи.
3. Гарантия не действительна в следующих случаях:
 - 3.1 Отсутствие гарантийного талона;
 - 3.2 Продавец не несет ответственности за любые неисправности, возникшие в результате неправильного использования, обслуживания или хранения.
 - 3.3 Продавец не несет ответственности за любые повреждения, полученные в результате воздействия внешних факторов.
 - 3.4 Продавец не несет ответственности за любые повреждения, причиненные третьим лицом, не имеющим официального допуска от производителя.
 - 3.5 Продавец не несет ответственности за любые повреждения, возникшие вследствие природных катастроф и обстоятельств форс-мажорного характера.
 - 3.6 Продавец не несет ответственности за любые повреждения, имеющие нарочитый характер.

