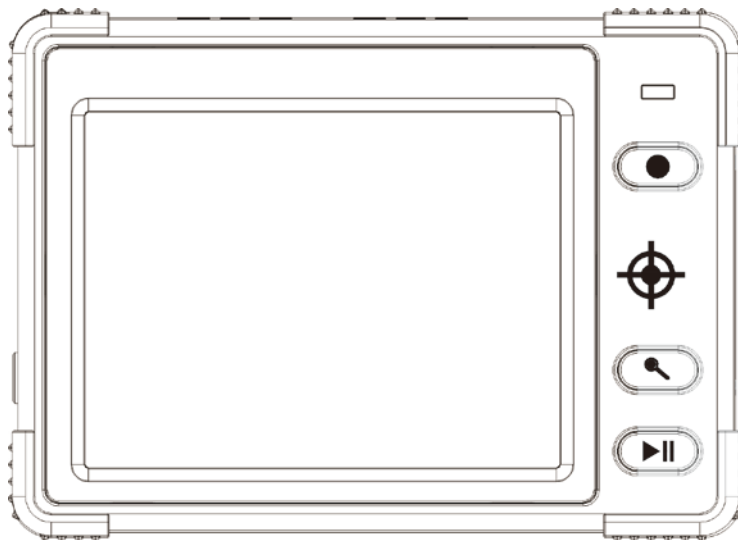


Портативный видеоувеличитель HV-MVC



Руководство по эксплуатации

Содержание

Важная информация.....	3
Общие сведения.....	4
Комплектация.....	4
Элементы видеоувеличителя и их назначение.....	5
Меры предосторожности и условия эксплуатации.....	6
Начало работы.....	7
Зарядка аккумулятора.....	7
Как читать с помощью видеоувеличителя.....	8
Возможности видеоувеличителя.....	9
Режимы отображения.....	9
Увеличение изображения.....	9
Фиксация изображения.....	9
Настройка яркости.....	9
Индикатор низкого уровня заряда аккумулятора.....	10
Выключение прибора.....	10
Подключение к телевизору.....	11
Возможные проблемы и способы их решения.....	12
Гарантии.....	14

Приветствие

Благодарим вас за приобретение портативного видеоувеличителя HV-MVC.
Для наиболее эффективного использования прибора рекомендуем вам перед началом работы ознакомиться с данным Руководством.

Важная информация

Уведомление Федерального агентства по связи США

По результатам испытаний данное устройство соответствует нормам, распространяемым на цифровые устройства класса Б согласно части 15 Предписаний Федерального агентства по связи США. Данные нормы разработаны в целях обеспечения необходимой защиты устройства от критических помех при его использовании в жилых помещениях.

Общие сведения

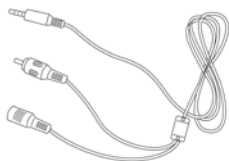
Комплектация



Портативный видеоувеличитель



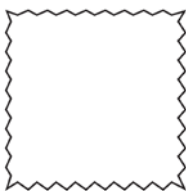
Зарядное устройство



Видеокабель
(для подключения к монитору через
разъем видео)



Переносной чехол
с наплечным ремнем

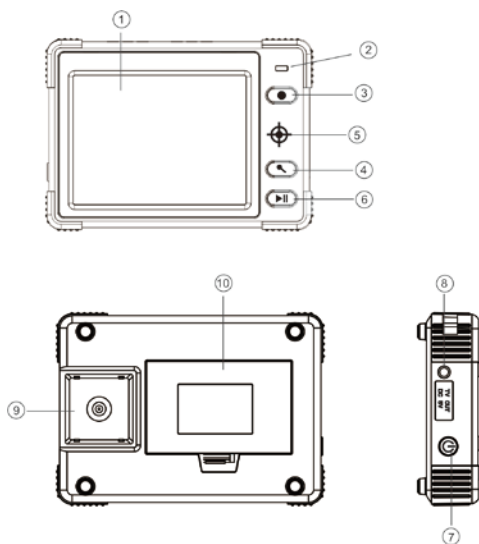


Салфетка для экрана и камеры



Руководство по эксплуатации

Элементы видеоувеличителя и их назначение



- | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| 1. экран 3,5" | 7. выключатель |
| 2. индикатор заряда | 8. разъем питания/видео |
| 3. цветовые режимы отображения | 9. камера |
| 4. увеличение | 10. отделение для аккумулятора |
| 5. перекрестие | |
| 6. остановка/возобновление работы | |

Меры предосторожности и условия эксплуатации

Чтобы прибор служил вам долго, следуйте следующим рекомендациям:

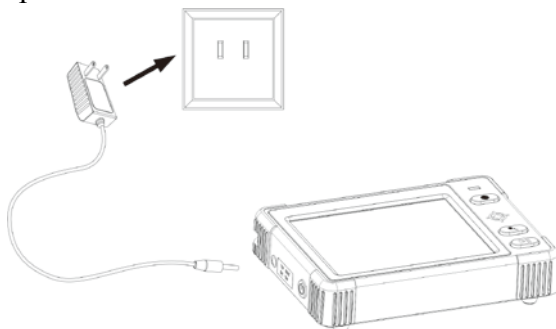
1. Перед использованием прибора ознакомьтесь с Руководством по эксплуатации.
2. В случае неисправности не открывайте корпус и не пытайтесь самостоятельно чинить прибор: самостоятельный ремонт не предусмотрен конструкцией.
3. Содержите прибор в сухости, не мочите его и не погружайте в воду или другую жидкость.
4. Не подвергайте прибор воздействию излишне низких или излишне высоких температур. Оптимальная температура окружающей среды для прибора во включенном состоянии — от 10°C до 40°C, в выключенном состоянии — от 20°C до 65°C.
5. Разъем питания/видео предназначен исключительно для определенных штекеров, которые входят в гнездо без сколь-нибудь значительных усилий. Не пытайтесь силой подключить к разъему неподходящие штекеры.
6. Для зарядки прибора используйте только то устройство, которое входит в комплект поставки. Использование сторонних устройств может привести к неисправностям в работе прибора.


Начало работы

Зарядка аккумулятора

Перед использованием прибор необходимо зарядить.

1. Подключите меньший конец зарядного устройства к разъему питания/видео ⑧, расположенному на левой грани прибора. Затем подключите больший конец зарядного устройства к стандартной электрической розетке. Красный цвет индикатора заряда ②, расположенного на лицевой стороне прибора, покажет вам, что аккумулятор заряжается.








2. Когда аккумулятор будет полностью заряжен, цвет индикатора сменится с красного на зеленый. Отключите зарядное устройство. При этом индикатор погаснет.
3. Видеоувеличитель способен непрерывно работать в автономном режиме вплоть до четырех часов. Когда уровень заряда аккумулятора упадет, в правом углу экрана вы увидите мигающий индикатор . Для перезарядки аккумулятора следуйте инструкциям, изложенным в пункте 1.

Внимание: Перед зарядкой аккумулятора, убедитесь, что видеоувеличитель выключен. Устройство не поддерживает возможность зарядки во включенном режиме.


Как читать с помощью видеоувеличителя

Для чтения с помощью видеоувеличителя необходимо сделать следующее:

1. Переведите выключатель , расположенный на левой грани прибора, в положение ON.
2. Расположите видеоувеличитель параллельно поверхности, содержащей текст, который вы хотите прочитать.
3. Под кнопкой увеличения вы увидите перекрестие . Расположите его над отрывком текста, который хотите прочитать. Все, что будет находиться под этим перекрестием, будет отображено на экране в увеличенном виде.
4. Для чтения постепенно перемещайте прибор вправо, пока не достигните конца строки. Затем — вниз и влево к началу следующей строки.
5. Чтобы изменить масштаб отображаемого на экране текста, нажмите кнопку увеличения .
6. Для выбора оптимального цветового режима, нажимайте кнопку режимов отображения  (желтого цвета).
7. Чтобы зафиксировать на экране текущее изображение, нажмите кнопку остановки/возобновления работы . Чтобы возобновить работу, нажмите эту кнопку еще раз.


Возможности видеоувеличителя

Режимы отображения


Видеоувеличитель имеет семь различных цветовых режимов. Для выбора оптимального нажимайте кнопку  (желтого цвета):

- ◆ полноцветный режим,
- ◆ черное на белом фоне,
- ◆ белое на черном фоне,
- ◆ желтое на черном фоне,
- ◆ синее на желтом фоне,
- ◆ синее на белом фоне,
- ◆ желтое на синем фоне.


Увеличение изображения

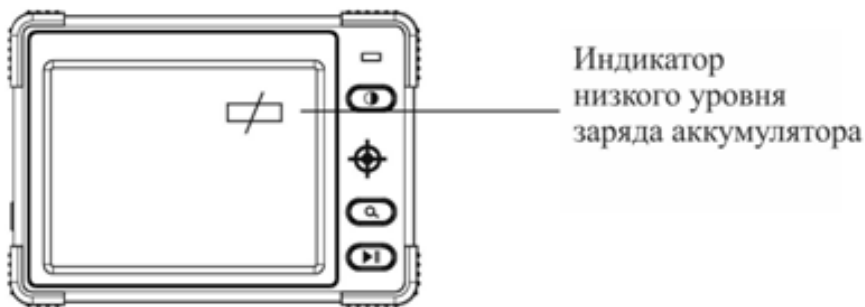
Прибор имеет четыре режима увеличения. Для выбора оптимального нажимайте кнопку 

Фиксация изображения (режим снимка)

Чтобы зафиксировать на экране текущее изображение, нажмите клавишу . Для возобновления работы видео повторите нажатие.

Индикатор низкого уровня заряда аккумулятора

Если уровень заряда аккумулятора низок, в правом верхнем углу экрана вы увидите мигающий индикатор . В этом случае необходимо зарядить прибор.

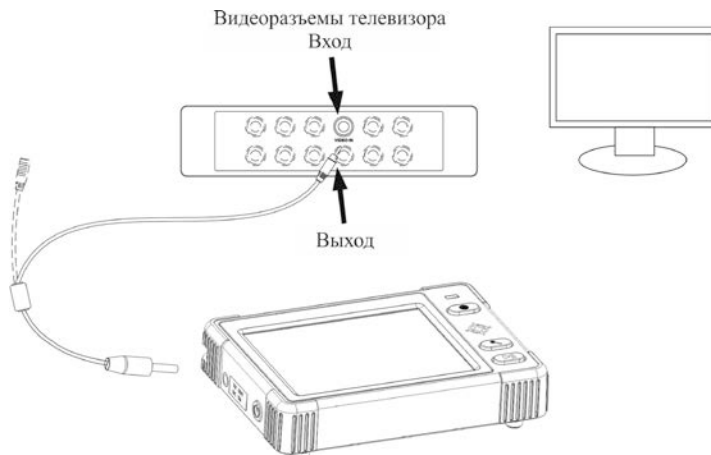


Выключение прибора

Переведите выключатель ⑦, расположенный на левой грани прибора, в положение OFF. Для экономии заряда аккумулятора рекомендуем вам выключать прибор каждый раз, когда не пользуетесь им.

Подключение к телевизору

Если увеличение, предоставляемое 4,3" экраном, не кажется вам достаточным, вы можете подключить видеувеличитель к телевизору с помощью входящего в комплект видеокабеля. Для этого выполните следующие шаги:



1. Подключите 3,5-мм штекер, находящийся на одном из концов входящего в комплект Y-образного видеокабеля, к прибору через разъем питания/видео.
2. Подключите RCA-штекер видеокабеля к одному из желтых видеоразъемов телевизора (video in). Для получения информации об особенностях подключения внешних устройств к вашему телевизору обратитесь к руководству по его эксплуатации.
3. Включите телевизор. При необходимости переключите его на канал, передающий изображение с внешнего устройства. Увеличенное изображение появится на телеэкране.

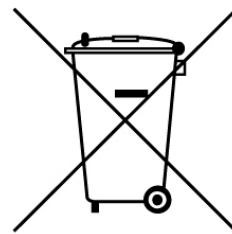
Внимание: Вы можете заряжать прибор, пока он подключен к телевизору. Для этого подключите зарядное устройство к разъему, расположенному на свободном конце видеокабеля.

Возможные проблемы и способы их решения

Проблема	Возможный способ решения
На экране отсутствует изображение.	Убедитесь, что прибор включен. Зарядите аккумулятор. Убедитесь, что текст, который вы хотите увеличить, расположен строго под перекрестием.
Прибор не включается.	Зарядите аккумулятор.
Изображение на экране затемнено и/или искажено.	Убедитесь, что прибор расположен строго параллельно странице.
Индикатор заряда не реагирует на подключение зарядного устройства к электросети, или аккумулятор не заряжается.	Убедитесь, что зарядное устройство корректно подключено к разъему питания/видео. Проверьте, работает ли электрическая розетка и подается ли на нее напряжение. Розетка может быть подключена к настенному выключателю, в этом случае необходимо удостовериться, включен ли он.
Пятна и разводы на экране.	Протрите салфеткой экран и расположенную на задней стороне прибора камеру.
Текст недостаточно крупный.	Нажмите кнопку увеличения.
Видеоувеличитель подключен к телевизору, но текст не отображается на телеэкране.	Убедитесь, что телевизор включен. В соответствии с настройками телевизора переключите его на канал, передающий изображение с внешнего устройства. Проверьте, правильно ли подключен видеокабель к разъему питания/видео увеличителя и соответствующим разъемам телевизора.

На устройстве или в руководстве по эксплуатации вы можете обнаружить следующий символ. Он означает, что электрическое или электронное оборудование по окончании срока службы должно быть утилизировано отдельно от бытовых отходов.

Для получения подробной информации по утилизации оборудования, отмеченного подобным знаком, обратитесь в местные органы управления или к продавцу.



Гарантии

Гарантийное обслуживание видеоувеличителя HV-MVC осуществляет предприятие ООО “Исток Аудио Трейдинг”.

Бесплатное гарантийное обслуживание устройства осуществляется в течение одного года при наличии даты продажи (даты проверки ОТК) и печати торгующей организации.

В течение гарантийного срока эксплуатации в случае отказа изделия владелец имеет право на бесплатный ремонт или замену.

Гарантийные обязательства не распространяются на видеоувеличитель:

- с механическими повреждениями
- носящий следы химического воздействия
- при нарушении условий эксплуатации, изложенных в руководстве по пользованию

В этих случаях ремонт производится за счет покупателя.

Дата проверки _____

штамп

Дата продажи _____

м.п.

Печать торгующей организации

*Адрес предприятия,
осуществляющего гарантийное
обслуживание:*

ООО "Исток Аудио Трейдинг"
141195, РФ, г. Фрязино, М.О.,
Заводской проезд, д. 3а.
тел.: +7(499) 346-39-12,
(499) 346-06-53

Адрес предприятия-производителя:

Винвижн технолоджи ко, Лимитед
Комн.1017, инспайринг Спейс, № 25,
Ганлюньян Нанли, Район Чайоянг,
Пекин 100025, Китай.

