

ПАСПОРТ

Портативный видеоувеличитель с LCD экраном 3.5 HD, арт. 2856.



Пожалуйста, прежде чем приступить к использованию оборудования, внимательно ознакомьтесь с его описанием и инструкцией по эксплуатации.

1. СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ

- 1.1. Портативный видеоувеличитель – 1 шт.
- 1.2. USB кабель – 1 шт.
- 1.3. TV кабель – 1 шт.
- 1.4. Аккумуляторные батареи AAA – 3 шт.
- 1.5. Протирающая ткань – 1 шт.
- 1.6. Чехол для хранения прибора – 1 шт.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

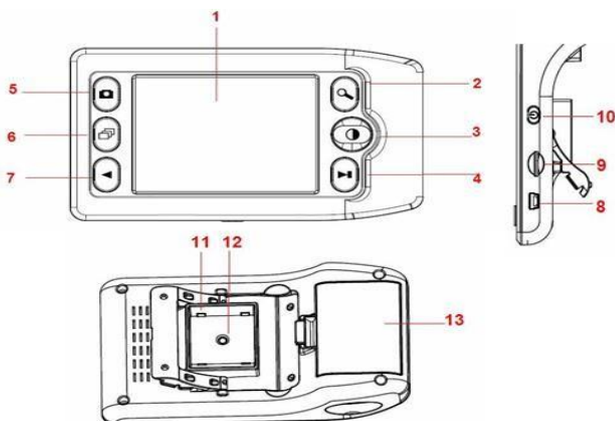
Портативный видеоувеличитель представляет собой устройство со встроенным дисплеем диагональю 3.5 дюйма и является экономичным средством реабилитации и используется инвалидами по зрению для чтения текстов, газет, журналов, статей и просмотра изображений с заданным увеличением.

3. ОПИСАНИЕ И РАБОТА

Электронный ручной видеоувеличитель является новейшим поколением электронных луп и характеризуется великолепным качеством изображения и увеличения при невысокой цене. Устройство обеспечивает увеличение в диапазоне от 2 до 25 крат и станет идеальным техническим средством реабилитации для людей с нарушением функции зрения. Устройство комплектуется батареями и чехлом для переноски, который поможет защитить изделие от повреждений. Кроме того в комплект устройства входит салфетка для протирания дисплея видеоувеличителя.

Ключевые особенности:

- Три кнопки управления позволяют слабовидящим людям легко ориентироваться в функциях устройства;
- Компактные размеры и не большой вес, позволяют использовать прибор не только в домашних условиях, но и в магазине, в аптеке и в других местах;
- Возможен вывод изображения на телевизор или монитор;
- Имеется режим стоп-кадр.



1. 3,5-дюймовый дисплей
2. Увеличение
3. Цветовые Режимы

4. Управление
5. Моментальный снимок
6. Воспроизведение
7. Прямой USB порт
9. Слот для карт памяти microSD
10. Включение / выключение питания
11. Светодиодная подсветка
12. Объектив
13. Батарейный отсек.

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Экран: 3,5"
 Размеры устройства: 128x78x34 мм.
 Диапазон увеличения: 2x-25x
 Режимы отображения: полноцветный/черно-белый/синий на черном/белый на черном/синий на белом/белый на синем/желтый на синем/синий на желтом
 Режим фиксации изображения: есть
 Время использования без подзарядки: до 3х часов
 Время полной зарядки: ~ 6 часов
 Автоматическое отключение: после 3 мин. ожидания
 Возможность использования microSD до 32 ГБ (в комплект не входит);
 Питание: литийионный аккумулятор AAAx3
 Вес: 145 г.

5. БЕЗОПАСНОСТЬ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

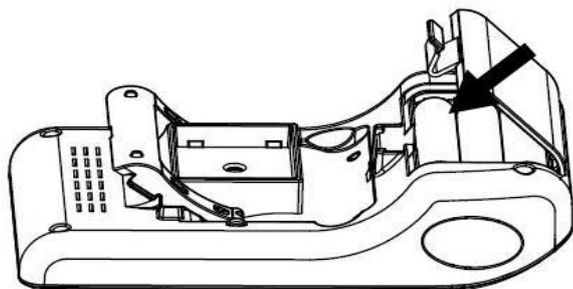
Чтобы поддерживать устройство в хорошем состоянии, соблюдайте следующие рекомендации:

- 5.1. Прочтите инструкции в данном руководстве пользователя, прежде чем использовать устройство.
- 5.2. Не пытайтесь отремонтировать видеоувеличитель или открыть его корпус. Данное изделие не содержит деталей, пригодных для обслуживания пользователем.
- 5.3. Держите устройство подальше от влажных мест, дождя и других источников жидкости. Не погружайте устройство в воду.
- 5.4. Всегда используйте устройство в месте, где температура составляет от 0 до +45 °С.
- 5.5. Всегда храните устройство в сухом месте при нормальной комнатной температуре.
- 5.6. Не пытайтесь вставить какой-либо разъем в порт USB и Micro-SD устройства. Все соответствующие разъемы должны легко вставляться в порт.

6. ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

6. 1. Пожалуйста, используйте 3 щелочные батарейки типа AAA.
- 6.2. Слегка нажмите и потяните защелку дверцы батарейного отсека, чтобы открыть батарейный отсек. Загрузите батарейки в соответствии с полярностями, указанными внутри батарейного отсека, затем защелкните крышку батарейного отсека.
- 6.3. Не смешивайте старую и новую батареи во время замены батареи.
- 6.4. Извлекайте батарейки, если они не используются в течение длительного периода времени.
- 6.5. Допускается использование перезаряжаемой щелочной или NI-MH батареи типа AAA. Не смешивайте батареи разных типов в батарейном отсеке.

6.6. Когда батарея разряжена, в правом нижнем углу панели появится индикатор низкого энергопотребления.



7. ИСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Чтение с помощью лупы. Чтобы читать с помощью лупы, выполните следующие действия:

- 7.1. Включите устройство, нажав кнопку включения/выключения питания , расположенную сбоку.
- 7.2. Вытяните ножку лупы до тех пор, пока она не окажется на максимальном расстоянии.
- 7.3. Приложите лупу вплотную к тексту, который вы хотите прочитать.
- 7.4. Постепенно перемещайте устройство вправо, чтобы прочитать до конца строки. Сдвиньте устройство вниз и назад влево, чтобы прочитать следующую строку текста.
- 7.5. Чтобы изменить уровень увеличения, нажмите кнопку Увеличения.
- 7.6. Чтобы изменить цвета, используемые на экране, нажимайте кнопку Цветового режима, пока не найдете режим, наиболее подходящий для вашего зрения.

Использование выбора цветового режима лупы

- 7.7. Нажмите кнопку цветового режима, чтобы переключиться между 3 различными цветовыми режимами лупы следующим образом:
 - Полноцветный
 - Улучшенное позитивное изображение (черное на белом)
 - Улучшенное негативное изображение (белое на черном)

Регулировка увеличения

- 7.8. Нажмите кнопку увеличения, чтобы переключиться между четырьмя уровнями увеличения 5X, 6X, 7,5X или 10X.

Замораживание изображения

- 7.9. Нажмите кнопку замораживания / размораживания, чтобы переключаться между замораживанием и размораживанием текущего изображения.

Захват Фотографии

- 7.10. Загрузите карту microSD (не входит в комплект) в слот для карт microSD. Нажмите Моментальный снимок кнопка для захвата фотографии.
- 7.11. Отснятые фотографии будут автоматически сохранены на карте Micro SD.

Воспроизведение

- 7.12. Нажмите кнопку воспроизведения, чтобы просмотреть отснятые фотографии.
- 7.13. Нажмите кнопку «назад» и «вперед», чтобы двигаться вперед и назад.
- 7.14. Повторное нажатие кнопки воспроизведения вернет лупу в режим чтения.

Загрузка отснятых изображений на ПК

7.15. Подключите лупу к ПК с помощью USB-кабеля к USB-порту, включите питание, а затем вы можете загрузить сделанные снимки на компьютер.

Отключение питания

- 7.16. Выключите питание устройства, нажав кнопку включения/выключения питания , расположенную сбоку.
- 7.17. Для экономии заряда батареи, пожалуйста, всегда выключайте лупу, когда она не используется.
- 7.18. Лупа автоматически выключится, если через 5 минут она не будет использоваться.

8. ТАБЛИЦА НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Решение проблемы
Экран пуст	Убедитесь, что питание включено. Убедитесь, что в батарее достаточно электричества. Убедитесь, что элемент, который вы хотите увеличить, правильно расположен под центром экрана
Устройство не включается	Замените батарейки на новые. Проверьте полярность установленной батареи
Изображение на экране темное и/или искаженное	Убедитесь, что устройство расположено ровно на странице, которую вы читаете. Убедитесь, что ножка лупы выдвинута в максимальное положение.
Есть пятна на экране	Очистите экран и объектив (расположены в нижней части устройства).
Текст слишком мал для чтения	Нажмите кнопку увеличения

9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 9.1. Изготовитель гарантирует соответствие оборудования техническим характеристикам и функциональным параметрам при условии соблюдения правил эксплуатации и хранения.
- 9.2. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи оборудования.

10. ПОСТАВЩИК:

Компания «Доступная страна» (ООО «Клевер»)
 Сайт: <https://dostupnaya-strana.ru>
 Email: zakaz@d-strana.ru
 ИНН: 9715334449
 Юридический адрес: 426011, Удмуртская республика, г. Ижевск, проезд им. Дерябина, дом 3/4, офис 124 / помещение 2
 Фактический адрес: 127015, г. Москва, проезд Бумажный, д.14, стр. 3.