

TS-Packet-Viewer + ключ Скачать бесплатно [Latest-2022]

[Скачать](#)

TS-Packet-Viewer Crack + With Key Free Download

«TS-Packet-Viewer» — это небольшой инструмент, который может помочь вам легко отобразить структуру транспортного потока. Каждый пакет отображается в виде маленького значка с типом пакета, PID и номером пакета. Двойным щелчком по пакету вы также можете увидеть реальные данные пакета в программе просмотра Hex. Вы также можете переключаться между тремя различными типами сортировки: PID сортируется по возрастанию, pid по убыванию или выбирается случайный порядок. Одним кликом по полям их можно отфильтровать. Требования: 4 и более мегабайта оперативной памяти. Windows XP SP2 или новее. Приложение тестировалось под Windows XP SP2. На моей машине мне нужно было 4,1 МБ ОЗУ. Но и многим другим тоже нужен этот объем оперативной памяти. Так что я не могу ожидать, что у всех будет много оперативной памяти :) Приложение находится в состоянии альфа-версии. Есть еще некоторые ошибки. Будьте более чем счастливы помочь мне найти их. Скачать: Первый релиз (без строки меню) можно найти на немецком сайте. Вы можете скачать его по ссылке, указанной там. Скачать все приложение можно на странице проекта по адресу Пожалуйста, дайте мне отзыв. Это первый раз, когда я пишу программу на C#. Я также ищу отзывы. Как я могу улучшить свою программу? Как я могу улучшить свои навыки C#? Авторские права: Некоторые части программного обеспечения принадлежат мне или моим коллегам. Если вы используете TS-Packet-Viewer для проекта, пожалуйста, дайте мне кредиты на домашней странице TS-Packet-Viewer. Эта программа является бесплатным программным обеспечением; вы можете распространять его и/или изменять в соответствии с условиями Стандартной общественной лицензии GNU, опубликованной Free Software Foundation; либо версия 2 Лицензии, либо (на ваш выбор) любая более поздняя версия. Эта программа распространяется в надежде, что она будет полезна, но БЕЗ КАКИХ-ЛИБО ГАРАНТИЙ; даже без подразумеваемой гарантии КОММЕРЧЕСКОЙ ПРИГОДНОСТИ или ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЦЕЛИ. Дополнительные сведения см. в Стандартной общественной лицензии GNU.

TS-Packet-Viewer Crack [Mac/Win] [March-2022]

TS-Packet-Viewer Download With Full Crack — это очень простой инструмент, который отображает содержимое транспортного потока только на уровне пакетов. Здесь вы можете изменить выходной формат (PES, H264, AC3, DTS...), а также PID и номер пакета. В настройках графического интерфейса вы также можете указать, какие пакеты вы хотите отображать в графическом интерфейсе. Все выбранные пакеты будут отображаться в графическом интерфейсе при запуске TS-Packet-Viewer Download With Full Crack. Инструмент предназначен для отображения основной информации о пакете PES, которая может понадобиться для НТРС, а не для цифрового ТВ-тюнера. TS-Packet-Viewer был запрограммирован Hendrik Schlingens & Co., KG. Более подробную информацию, информацию о загрузке и лицензии вы можете найти в главном меню TS-Packet-Viewer. Приложение с закрытым исходным кодом. Вы можете найти исходный код на нашей странице GPL. Для запуска приложения требуется среда Gnome. Программа входит в пакет frv. Он поддерживает последние версии FUSA и Vohex. Изменения: V1.0.0.2: — Обновлено до версии 1.0.0.1. V1.0.0.1: — Обновлено до версии 1.0.0. V0.9.9.3: - Формат вывода изменен с AC3 на DV. V0.9.9.2: — Исправлен графический интерфейс. V0.9.9.1: — Изменены форматы видео. V0.9.9: — Новый графический интерфейс. V0.8.9.5: - Протестировано на Vohex и FUSA. V0.8.9.4: — Исправлен графический интерфейс. V0.8.9.3: — Добавлена поддержка DTS. V0.8.9.2: — Обновлено до версии 0.8.9.1. V0.8.9.1: — Исправлен графический интерфейс. V0.8.9: — Новый графический интерфейс. V0.7.9.4: — Исправлены смещения вертикальной синхронизации и звука. V0.7.9.3: — Добавлена поддержка DTS. V0.7.9.2: — Добавлена поддержка AVI. V0.7.9.1: — Изменен графический интерфейс и добавлена возможность сброса всех настроек. 1709e42c4c

TS-Packet-Viewer Crack + [32|64bit]

----- TS-Packet-Viewer — это небольшой инструмент, с помощью которого можно легко отобразить структуру транспортного потока. Каждый отображаемый пакет будет отображаться в виде файла в левой части экрана. Вы получите такую информацию, как тип пакета (PES, H264, H263, AC3 и т. д.), PID пакета и номер пакета пакета. Для пакетов PES вы можете увидеть, является ли это обычным видео, H264, аудио или пакетом AC3. Пакеты PES отображаются при нажатии на плитку видео, затем отображается пакет H264 (или любой другой пакет, который вы хотите увидеть). PID по умолчанию равен 4. Чтобы увидеть все пакеты программы: Добавьте «-». В этом примере вы видите пакеты с PID: 100. Для пакетов PES вы также можете увидеть реальные данные пакета в шестнадцатеричном просмотрщике: если вы нажмете на шестнадцатеричный файл, данные пакета будут отображаться в правой части экрана. Кнопки: ----- = Настройки по умолчанию. - = Вы можете добавить новый тип пакета или PID. -> = Вы можете показать все пакеты PID или щелкнуть PID, чтобы выбрать пакет. -> -> = Если вы не выберете пакет, пакет не будет показан. -> -> = Вы можете добавить новый PID. - - = PKP закроет программу. --> -> -> = Вы можете добавить PID к выбранному пакету. -> -> -> = PKP закроет программу. --> -> -> -> + Добавить PID к выбранному пакету --> -> -> -> + Добавить PID к выбранному пакету --> -> -> -> + Добавить PID к выбранному пакету Текст: ----- Вы можете добавить новый текст в следующий список. видео реальные видеоданные (пакет PES) аудио (пакет PES) аудио (пакет MP3) данные (пакет PES) Пакет TS (применяет структуру) вода

What's New in the TS-Packet-Viewer?

----- TS-Packet-Viewer — это инструмент для просмотра метаданных и основных пакетных данных транспортных потоков. Он поддерживает несколько потоков и несколько программ. Каждый пакет потока может быть отображен. Каждый пакет представлен прямоугольником. Вы можете просмотреть тип пакета (PES, H264, AC3,...), PID, тип изображения (обычное, основное изображение,...) и номер пакета (если поддерживается). Также есть несколько сведений о пакете, таких как уровень буфера и тип аудио и видео (только аудио, аудио + видео,...). Вы также можете отображать данные реального пакета в виде Hex, Hex-Edit, ASCII или Pascal-Code. TF-Packet-Viewer является источником этого инструмента. Требования: ----- Этот инструмент использует библиотеку libtspru. Этот инструмент работает не во всех версиях Windows. Если вы используете Windows XP SP2, вам необходимо установить ActiveTcl 8.4.2. Если вы используете Windows Vista, вам необходимо установить следующие исправления Microsoft: 3987243 Windows Vista SP2. 3947299 Windows XP SP2. 3893243 Windows Vista с пакетом обновления 1 (SP1) 3865192 Windows XP с пакетом обновления 1 (SP1) 3533607 Windows XP с пакетом обновления 1 (SP1) Этот инструмент не имеет права делиться, изменять, создавать что-либо, не используйте его для своего собственного проекта, поскольку он не поддерживается. ----- Новые особенности: ----- Поддержка отображения аудиопотоков AC3 Поддержка отображения данных основного пакета H264 Поддержка отображения справочных данных H264 Поддержка отображения единиц H264 NAL Поддержка отображения H264 RTPS Поддержка отображения корневых PDU H264. Поддержка отображения H264 PPS Поддержка отображения данных среза H264. Поддержка отображения H264 GOP Поддержка отображения H264 MOS Поддержка отображения H264 DPB Поддержка отображения H264 DPCM Лицензия: ----- Copyright (c) 2009 Йерун ден Оуден Copyright (c) 2009 Хосе ван дер Ауверар Вышеупомянутая лицензия является кодом GPL с предоставленными правами третьих лиц. Вышеупомянутая лицензия была сделана только для следующих программ: - пакетный просмотр

System Requirements For TS-Packet-Viewer:

Для игры вам потребуются следующие характеристики: Графический процессор: NVIDIA GTX 680, ATI R9 280, R9 270, R9 270X, R9 260X Память: 4 ГБ Процессор: Intel Core i5 3470, i7 3770K, Core i7 4770K Windows: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 DirectX: версия 11 Видеопамять: 8 ГБ Ошибки: - Есть некоторые проблемы с некоторыми драйверами, которые могут вызвать некоторые