

[Скачать](#)

SubLog Extractor Download [Latest] 2022

- Быстрая обработка. - Поддержка потоковой передачи, а также обработки в реальном времени. - Использует поточный алгоритм для хранения информации о каждом кадре. - Поддержка извлечения субтитров в реальном времени. - Возможность выйти за рамки обнаружения «жестко запрограммированных» субтитров и извлечь новые варианты, которые могут не отображаться в списке субтитров. - Возможность обнаружения и извлечения OCR/субтитров (в режиме VobSub). - Поддержка разных языков (в режиме VobSub). - Поддержка записи вывода в SubRip (в режиме VobSub). - Возможность записи расширенного файла журнала для каждого извлеченного файла. - Возможность извлечения полных растровых изображений кадра субтитров. - Возможность извлекать растровые изображения только отдельных сегментов субтитров. - Вместо шрифта по умолчанию можно использовать растровый шрифт. - Возможность перезаписывать входное видео (детерминированное) и перезаписывать выходное. - Возможность вывода субтитров в том же порядке, в котором они появляются во входном видео, что делает его возможно создание субтитров «по требованию» из видеофайлов. - Возможность создания выходных файлов, содержащих все видеокадры и кадры субтитров. - Возможность обработки входного файла в любом видеоформате (avi, dvd, divx, mov, mpeg, mpeg-4, mpeg-ps, mpeg-ts, mpeglayer-2, png, qt, rm, rmvb, webm, xvid). - Возможность опционального вывода данных в файлы (т.е. только субтитры или видеокадры и субтитры). - Возможность указать два разных смещения видео/аудио (входящий и исходящий потоки аудио/субтитров). - Возможность чтения индекса субтитров из другого видеофайла в дополнение к оригиналу. - Возможность добавлять данные субтитров к видео вместо перезаписи. - Возможность указать формат субтитров. - Возможность поддержки двух форматов субтитров (с кодировкой и без кодирования из кадров в отдельные файлы). - Возможность опционально изменить сжатие видеопотока (с ресэмплингом и без него в определенной частота). - Возможность указать количество потоков видео/субтитров для вывода. - Возможность указать количество субтитров/аудиопотоков для вывода. - Возможность указать количество субтитров/аудиопотоков для обработки. - Возможность указать максимальное количество бит для файла субтитров. - Возможность указать режим извлечения субтитров. - Способность

SubLog Extractor Product Key Free [Win/Mac] [2022]

Основная функция SubLog Extractor 2022 Crack — автоматизировать преобразование жестко заданных субтитров в текст. Таким образом, в дополнение к нескольким функциям субтитров (извлечение текста / транскрипция на случай непредвиденных обстоятельств), он может извлекать любой текст в зависимости от жесткого кода (например, «кодового слова»), который вы хотите. Средство извлечения SubLog заметит начало и конец жесткого кода и выгрузит его в файл (растровое изображение) с каждым сохраненным кадром. SubLog Extractor поставляется с двумя внутренними режимами: - Режим VobSub (аналогичный VirtualDub): извлекает жестко запрограммированные субтитры из видеопотока. - Текстовый режим: извлекает жестко запрограммированные субтитры из текстового файла. \*\*Этот текстовый режим не предназначен для использования в качестве замены программного обеспечения SubRip! Это всего лишь внешний интерфейс для инструмента SubLog Extractor VobSub, но SubRip может быть менее или более продвинутым. Некоторые языковые режимы не поддерживаются SubLog Extractor. - Исправленные субтитры: используется для некоторых

телепередач с исправленными субтитрами. - Субтитры сообщества: субтитры для некоторых телешоу, состоящие в основном из фан-субтитров. - Субтитры без уведомления: некоторые видеофайлы просто состоят из жестко закодированных субтитров, но невозможно определить дату выпуска исходного видео. - Пародийные субтитры: Альтернатива 1-му сезону Южного парка: «Ночь рождения Картмана». - SubRip: извлечение жестко заданных субтитров из видеофайла. - TXT: извлечение текста из текстового файла. - BFGAN / FFmpeg: функции фильтра, созданные проектом FFmpeg. - CrossMovie: функции фильтрации и алгоритмы расчета, созданные проектом FFmpeg. - Конвертер субтитров: извлечение жестко закодированных субтитров из видеофайла (неофициально). Как только текст, извлеченный с помощью SubLog Extractor, будет распознан внешним приложением, SubLog Extractor начнет процесс извлечения/OCR: - Некоторые методы OCR предоставляются проектом FFmpeg. - Некоторые методы OCR жестко закодированы для некоторых функций. - Некоторые методы OCR не предназначены для распознавания текста, который был сжат/сжат видео. - Некоторые методы оптического распознавания символов не предназначены для извлечения текста, который ранее был подвергнут распознанному распознаванию символов. - Некоторые методы OCR не используют видео для извлечения текста. Например, программное обеспечение SubRip не может извлекать текст из некоторых файлов «.srt». 1eaed4ebc0





соответствия имени выходной папки: включено/отключено - Только VobSub: включено/отключено -  
Поддержка выходного формата: .avi -.mpg -.vob -.m2v (опционально) - Поддержка IMDb (опции):  
включено/отключено - Поддержка имени выпуска IMDb (опции): включено/отключено - Часто  
используемые видеокодеки/комбинации: mpeg-1/2, mpeg-4, xvid, xvid-mjpeg, divx/xvid-divx/dvd -  
Качество видео: Нормальное (по умолчанию), Высокое, Низкое, Олень, Неги - Видимость:  
максимальная, нормальная, минимальная - Перемешать: включено/отключено - Пропустить  
предварительный просмотр: включено/отключено. - Рендеринг: включен/отключен - Фоновый процесс:  
включен/отключен - Отключение при сбое введенного файла: включено/отключено - Обрато при  
ошибке: включено/отключено - Цикл видео: включен/отключен - Поле вывода: включено/отключено -  
Только составные файлы: включено/отключено - Миниатюра видео: включено/отключено -  
OpenCompositeFiles.exe.bypassed: включено/отключено - Аудиодорожка: 1, 2, 3, 4, 5 - Видеодорожка: 1,  
2, 3, 4, 5, 6 - Заметки : ===== SubLog Extractor был  
создан LOPSA (зарегистрированной компанией) для потоковой передачи DVD на французском и  
английском языках. SubLog Extractor позволяет записывать только изменения субтитров из введенного  
файла. Оставшиеся можно удалить с помощью внешнего программного обеспечения. При желании  
можно применить OCR из захваченных файлов. На самом деле SubLog Extractor не является

**System Requirements:**

\*Одиночная игра \* Мультиплеер \*Стабильное подключение к Интернету (требуется для всех обновлений) \*Windows Vista или новее\* \*Windows 7 или новее\* \*Процессор: Intel i5 или лучше AMD Athlon XР или лучше Память: 4 ГБ ОЗУ 8 ГБ ОЗУ Графика: NVIDIA GTX 460 (или AMD HD7850) AMD HD7850 (или ATI HD7950) AMD HD6950 (или ATI HD6970) AMD