

# ImagineWorldClient Полная версия Скачать бесплатно без регистрации

[Скачать](#)

## ImagineWorldClient With Keygen Free Download (Final 2022)

• Клиент для видеомониторинга и управления: Разработанный на основе «системы удаленного просмотра» «ImagineWorld», «ImagineWorldClient» может передавать изображения в реальном времени в «IMAGENETWORK» с помощью интерфейсных видеосерверов и « модули камеры». Он также может работать с внешними видеосерверами. Все видео, аудио и данные со всей клиентской стороны передаются и принимаются внешними видеосерверами и клиентскими устройствами в разрешенном диапазоне. И он может работать как «монитор удаленного досмотрового центра» или «центр управления». Кроме того, клиентская сторона может записывать и сохранять динамические изображения и звук внешних видеоприборов в качестве устройства записи «ImagineWorld», а также может устанавливать настройки сигналов тревоги на основе «IMAGENETWORK», а также может собирать данные обо всех видео. устройства и сохранить его для последующего анализа. • Клиент для передачи и приема видео в реальном времени: «ImagineWorldClient» использует сотовые модемы для обеспечения передачи изображений, звука и данных в режиме реального времени, а клиентская сторона также может использовать сотовые модемы для воспроизведения и сохранения динамических изображений и звука, полученных с передней панели. - конечные видеосерверы. Кроме того, во время мониторинга клиентская сторона также может контролировать ориентацию, угол наклона и фокус камеры на переднем конце с помощью дистанционного управления. • Клиент для записи и воспроизведения видео: «ImagineWorldClient» может осуществлять автоматическую запись в режиме реального времени с внешних устройств и сохранять соответствующие файлы на встроенный жесткий диск внешнего видеосервера или запоминающее устройство. Кроме того, он также может использовать интерфейсный видеосервер для передачи, приема и воспроизведения видеофайлов, а также может захватывать изображения во время воспроизведения. Захват видеоизображения в реальном времени особенно удобен для клиентов с изображениями, отображаемыми в «IMAGENETWORK». • Клиент для удаленной записи и воспроизведения: клиентская сторона может сохранять файлы записи на встроенном жестком диске и возобновлять запись при получении сигналов тревоги. И он также может приостановить запись или воспроизведение, и может возобновить запись, как только получит



## ImagineWorldClient License Key

ImagineWorldClient — это приложение для видеомониторинга. Он прост в использовании и может работать двумя способами: Во-первых, ImagineWorldClient действует только как клиент записи/воспроизведения, т.е. видеофайлы хранятся на жестком диске внешнего видеосервера. Во-вторых, он действует как сервер. Он может выступать в качестве клиента пересылки внешнего видеоустройства. Программное обеспечение имеет две основные функции: 1) Запись/воспроизведение Можно хранить видео файлы (может быть 1-16 каналов). Эта функция является основной функцией ImagineWorldClient. После получения видеосигналов от внешнего видеоустройства начнется запись на жесткий диск внешнего видеоустройства. Когда запись будет завершена, видеофайл будет сохранен на жестком диске внешнего видеоустройства. Он также может отображать видеоизображение в реальном времени и одновременно записывать. Если он не используется в качестве сервера, он будет сохранен как файл .d1. 2) Запись видео с экрана Он может отображать видеоизображение 1 канала в режиме реального времени на внешнем видеоустройстве. Может использоваться как простая функция мониторинга. Когда возникает сигнал тревоги, он начинает запись на жесткий диск внешнего видеоустройства. Когда сигнал тревоги исчезнет, запись прекратится. Он также может отображать видеоизображение в реальном времени и одновременно начинать запись. Пользовательский контроль 1. Панорамирование/наклон Может управлять ориентацией камеры с минимальным диапазоном 1-10, максимум 360 градусов. 2. Объектив Может управлять фокусом камеры. 4. Воспроизведение Вы можете загрузить видеофайлы, хранящиеся на жестком диске, и просмотреть их. 5. Интерфейсный видеосервер Может воспроизводить видеоизображение интерфейсного устройства в режиме удаленного мониторинга. 6. Сброс Когда сигнал тревоги исчезает. Системные Требования Поддерживает Windows 2000/XP/Vista/7/8/10. Поддерживает Windows Server 2003, 2008, 2012. Поддерживает интерфейсные видеоустройства: ASUS-N1300-v1.1 (DSM-N1300-v1.1) ASUS-N1600-v1.1 (DSM-N1600-v1.1) ASUS-N1700-v1.1 (DSM-N17

## What's New In ImagineWorldClient?

□ ImagineWorldClient — это простое в использовании приложение, которое поможет вам записывать видео и управлять им. Вот некоторые ключевые особенности «ImagineWorldClient»:

Отображение видео в реальном времени: □ может отображать в реальном времени видеоизображения 1-16 каналов на одной странице в сети мониторинга.

Управление панорамированием/наклоном: □ в разрешенном диапазоне ориентация, угол наклона и фокус камеры могут быть изменены с помощью управления панорамированием/наклоном передней части и объективом.

Удаленная запись видео: □ видеофайл может храниться на встроенном жестком диске интерфейсного видеосервера или на запоминающем устройстве с интерфейсом USB.

Локальная видеозапись: видеозапись может быть достигнута автоматически путем установки времени записи или по сигналу тревоги, полученному от видеосервера.

Захват видеоизображения в реальном времени: □ это вспомогательная функция для мониторинга в реальном времени. Он сохранит один кадр из динамических изображений в формате BMP и может захватывать изображения во время мониторинга или воспроизведения.

Захват изображения видеосервера: □ относится к прямому захвату интерфейсным видеосервером. А

его формат для захвата — D1 в формате JPEG. Передача по сети не влияет на качество изображения. Аудиомониторинг и двунаправленная связь: □ Двунаправленная передача звука может быть достигнута между клиентскими и интерфейсными устройствами. Клиентская сторона может контролировать звук интерфейсного устройства; Между тем, клиентская сторона также может передавать звук на внешнее устройство и реализовывать двунаправленный разговор в реальном времени. Действие тревоги: □ клиентская сторона начнет запись, отобразит электронную карту и запись в реальном времени в соответствии с настройками после получения сигналов тревоги от внешнего устройства. Отображение электронной карты: □ электронная карта содержит название объекта наблюдения и соответствующие ему интерфейсные устройства. Щелкните значки интерфейсных видеоустройств, распределенных на карте, после чего отобразится изображение устройств в реальном времени. Локальное/удаленное воспроизведение: □ видеофайлы устройств в любой момент записи могут быть извлечены и воспроизведены. Удаленный просмотр видео: □ удаленно откройте "ImagineWorldClient.exe" и он отобразится в области монитора в режиме "картинка в картинке". Таким образом, вы можете получать видео в реальном времени с клиентских устройств. Локальное воспроизведение видео: □ откройте «ImagineWorldClient.exe»

## **System Requirements:**

ОС: Windows 7/8/10 Процессор: Intel Dual Core 2 ГГц или выше Память: 2 ГБ ОЗУ Жесткий диск: 1 ГБ свободного места Монитор: 16:9, разрешение 1280 x 720 Версия программы: 1.0.1

ПРИМЕЧАНИЕ: 1. Если у вас возникли проблемы с установщиком/лаунчером, сначала очистите оперативную память. Нажмите CTRL+ALT+DEL, чтобы открыть диспетчер задач Windows. Щелкните вкладку «Процессы» в окне. Найдите процесс с именем start.

Related links: