



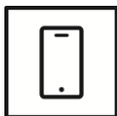
Категория: Автономный сетевой видеореги­стратор - IP - Видеореги­стратор
Код товара: GD-RN-AC2004P
Код EAN:: 4260573060344

ESSENTIAL

Линия продуктов ESSENTIAL предлагает высокую производительность и основные функции, идеально подходящие для небольших приложений.

Основные моменты

Приложение для смартфона



Мобильное приложение было разработано, чтобы помочь операторам эффективно контролировать и управлять видеосистемами удаленно и в любое время.

Essential Line

Многие системы малого и среднего размера могут эксплуатироваться без каких-либо особых требований. В случае происшествия запись видеопоследовательности может быть достаточно, чтобы восстановить события на основе записанных изображений. GRUNDIG Security предлагает широкий спектр стандартных приложений, отвечающих этим требованиям. К ним относятся камеры, которые обеспечивают изображение высокого разрешения независимо от условий освещения, и записывающие устройства, которые могут хранить видеопоследовательности в течение недель или месяцев. Поскольку эта практика используется редко из соображений конфиденциальности, линейка продуктов Essential идеально подходит для удовлетворения основных потребностей с высоким качеством изображения.

Функции

- Поддержка ONVIF
- Встроенный свитч PoE для прямого подключения IP-камеры
- Одновременно: воспроизведение живого видео и архива, запись, резервное копирование, трансляция по сети
- Различные режимы записи (нормальный, по расписанию, по движению, по тревоге)
- Управляется локально с помощью USB-мыши или удаленно через Ethernet-соединение с CMS, веб-страницей и смартфоном
- Резервное копирование на USB-накопитель
- Запись видео, изображений и аудио
- SDK для Windows и Linux

Спецификация GD-RN-AC2004P

Видео

IP-входы: 4

Запись / Воспроизведение

Скорость записи: До 40 Мбит/с
 Скорость исходящего потока: 640 Мбит/с
 Разрешение записи: 8 Мп, 6 Мп, 5 Мп, 4 Мп, 3 Мп, 1080р, UXGA, 720р, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
 Режимы записи: Непрерывно, по тревоге, по движению, при потере видеосигнала, по расписанию
 Режимы поиска: Дата/время, тревожное событие, движение, поиск в резервной копии
 Воспроизведение: Синхронное воспроизведение до 4 камер
 Частота кадров: 2 канала / 4 Мп (30 fps)

Аудио

Аудиокомпрессия: G.711

Программное обеспечение

Резервное копирование: USB HDD, USB-накопитель, DVD-R, сеть
 Объем архива: Емкость каждого жесткого диска до 8 ТБ
 Управление PTZ: Панорамирование, наклон, масштабирование, предустановка и вызов
 Жесткие диски в комплекте: Нет
 Аксессуары в комплекте: Кабель SATA, кабель Cat, винты для жесткого диска, мышь, пульт дистанционного управления

Сеть

Видеокомпрессия: H.264, H.264+, H.265
 Кибер-безопасности: 3 уровня управления пользователями: администратор, оператор, пользователь, шифрование AES для защиты паролем, сложный пароль, аутентификация при входе по HTTPS (SSL), базовая и дайджест-аутентификация для HTTP / HTTPS, аутентификация 802.1X, (EAP-LEAP), аутентификация 802.1X (EAP-TLS), аутентификация хоста (MAC-адрес), фильтр IP-адресов, WSSE и дайджест-аутентификация для ONVIF, RTP / RTSP через HTTPS, настройки времени ожидания управления, журнал аудита безопасности, SNMP V2, SNMP V3, TLS 1.1, TLS 1.2, TLS 1.2 с обновленными наборами шифров, включая шифрование AES 256., Централизованное управление сертификатами, Защита от задержек методом грубой силы, Подписанное микропрограммное обеспечение, Безопасная загрузка с помощью проверки программного обеспечения, Безопасная загрузка с помощью проверки оборудования
 Удаленное подключение: 128
 Метод трансляции : Unicast, multicast

Интерфейсы ввода / вывода

Выходы HDMI: 4K (3840 × 2160) / 30 Гц, 1920 × 1080 / 60 Гц, 1600 × 1200 / 60 Гц, 1280 × 1024 / 60 Гц, 1280 × 720 / 60 Гц, 1024 × 768 / 60 Гц
 Выходы VGA: 1920 × 1080 / 60 Гц, 1600 × 1200 / 60 Гц, 1280 × 1024 / 60 Гц, 1280 × 720 / 60 Гц, 1024 × 768 / 60 Гц
 Аудио вход/выход: 1 канал аудиовход, 1 канал аудиовыход
 Отсек жестких дисков: 1 SATA III
 Сетевые интерфейсы: 1 × 10/100/1000BASE-T/TX (RJ45)
 Power over Ethernet: 4 независимых PoE Ethernet интерфейса 10/100 Мбит/с
 Поддержка стандартов PoE: PoE IEEE 802.3af, 802.3at
 Бюджет мощности PoE: 40 Вт
 Интерфейсы: Фронтальная панель: 1 USB 2.0, задняя панель: 1 USB 2.0

Интеллектуальные функции

Детекция движения:	Вкл., выкл., детекция в выделенной области
Типы событий:	Движение, тревога, потеря видеосигнала, системное
Действие по событию:	Всплывающее сообщение, замыкание реле, отправка email, загрузка на FTP, передача в сеть, звуковой сигнал, переход по пресету PTZ

Сертификаты

Соответствие стандартам:	CE, EAC, FCC, RoHS
Поддержка стандартов:	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI

Условия эксплуатации

Рабочая температура:	От -10 до +55 °C
Влажность:	Не более 90%, без конденсата

Питание

Источник питания:	48 В DC, в комплекте блок питания 100–240 В AC, 50/60 Гц
Мощность:	≤ 64 Вт с PoE, 2 Вт без PoE

Механические характеристики

Шасси:	320 мм
Габаритные размеры:	315 × 238 × 49 мм
Масса:	1000 г

Упаковка

Размеры упаковки:	485 × 290 × 85 мм
Вес упаковки:	2400 г
Упаковочная единица:	8
Размер оптовой упаковки:	723 × 503 × 313 мм
Общий вес упаковки:	19700 г