



VIA SECURITY VS-N2110



Основні технічні характеристики

- - До 10 каналів IP-камер
- - Пропускна здатність доступу/передачі 60 (Мбіт/с)/40 (Мбіт/с)
- - Підтримка відеоформатів S+265, H.265, S+264, H.264
- - Здатність декодування попереднього перегляду: 6 Мп (30 кадрів/с) × 1 або 1080P (30 кадрів/с) × 4
- - 4-канальне синхронне відтворення
- - До 8 ТБ – максимальна ємність жорсткого диску
- - Одночасні виходи HDMI та VGA
- - Вихід HDMI з роздільною здатністю до 4K
- - 1 × RJ-45, 10/100 Мбіт/с самоадаптивний порт Ethernet
- - Стиснення S+ 265 ефективно зменшує простір зберігання до 75%
- - Підтримка оновлення через хмару

Основна специфікація

Мережевий 10-ти-канальний реєстратор

Відео та аудіо

- Кількість каналів доступу: 10
- Вхідна пропускна здатність: 60 Мбіт/с
- Вихідна пропускна здатність: 40 Мбіт/с
- Роздільна здатність запису в архів: 6 Мп/5 Мп/4 Мп/3Мп/1080P/UHGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- Здатність декодування попереднього перегляду: 6 Мп (30 кадрів/с) × 1, 5 Мп (30 кадрів/с) × 1, 4 Мп (30 кадрів/с) × 1, 3 Мп (30 кадрів/с) × 1, 1080P (30 кадрів/с) × 2, 720P (30 кадрів/с) × 4, 4CIF (30 кадрів/с) × 4
- Інтеграція камер сторонніх виробників: ONVIF; RTSP
- Вихід HDMI: 1024×768 (60 Гц), (720P) 1280×720 (50 Гц/60 Гц), 1280×800 (60 Гц), 1440×900 (60 Гц), (1080P) 1920×1080 (50 Гц/60 Гц), (4K) 3840×2160 (30 Гц)
- Вихід VGA: 1024×768 (60 Гц), (720P) 1280×720 (50 Гц/60 Гц), 1280×800 (60 Гц), 1440×900 (60 Гц), (1080P) 1920×1080 (50 Гц/60 Гц)
- Багатоекранний дисплей: Одночасний вихід: VGA: 1/3/4/5/6/7/8/9/10 HDMI: 1/3/4/5/6/7/8/9/10

Стиснення

- Відео: S+265; H.265; S+264; H.264

Тривоги

- Загальні тривоги: Виявлення руху; Тривога маскування; Вхід тривоги (IPC)
- Тривоги виключень: Втрата відео; Конфлікт IP; Конфлікт MAC; Відключення мережі; Відсутність диска; Незаконний доступ; Попередження про простір групи дисків; Диск заповнений; Помилка читання/запису диска; Аномалія запису; Аномалія, виявлена в розумній функції диска; Аномальна температура диска; Тривога напруги (IPC); Збій RTC

Інтелектуальна аналітика

- ШІ камери: Перетин лінії; Подвійний перетин лінії; Периметр; Залишені предмети; Зниклі предмети; Праздношатання; Біг; Паркування; Аномалія відео; Аномалія аудіо; Виявлення чергування; Виявлення натовпу; Розумний рух; Класифікація людина/транспортний засіб
- Пошук VCA: Пошук раннього попередження

Зберігання

- Ємність жорсткого диска: До 8 ТБ

Зовнішні порти

- USB: 2 × USB2.0

VIA SECURITY VS-N2110

- Аудіо: G711A; G711U; ADPCM_DIV4
- Тип потоку: Відео; Відео та аудіо

Мережа

- Мережеві протоколи: 802.1X; ARP; DDNS; DHCP; DNS; Easy DDNS; HTTP; HTTPS; ICMP; IGMP; IPv4; IPv6; Multicast; NTP; RTCP; RTP; RTSP; SRTP; SSH; TLSv1.2, TLSv1.3; TCP/IP; UDP; Unicast; UPnP
- Доступ з мобільного телефону: Android; iOS; P2P
- Системна сумісність: CGI; SDK; RTSP
- Веб-браузери: IE10+; Firefox52+; Edge89+; Safari11+; Chrome57+

Запис та відтворення

- Багатоканальне відтворення: 4
- Режим запису: Запис за тривоною; Запис за розкладом
- Метод зберігання: Локальний жорсткий диск
- Резервне копіювання: USB-накопичувач
- Функції відтворення:
Відтворення/Пауза/Стоп/Повільно/Швидко/Назад
30 с/Вперед 30 с/Повний екран/Резервне копіювання (редагування відео)
/Покроково/Цифровий зум

- HDMI: 1 × HDMI (підтримка виходу до 4K роздільної здатності)
- VGA: 1 × VGA
- Мережевий інтерфейс: 1 × RJ-45, 10/100 Мбіт/с самоадаптивний порт Ethernet
- SATA: 1 × SATA інтерфейс

Загальні характеристики

- Мови інтерфейсу: Англійська; Іспанська; Італійська; Турецька; Французька; Польська; Іврит; Німецька; Португальська
- Живлення: DC12V 1,5A
- Споживана потужність: <10 Вт (без жорсткого диска, в режимі очікування)
- Вага нетто: 0.4 кг
- Вага брутто: 0.7 кг
- Розміри: 200(Д)200(Ш)43(В) мм
- Розміри упаковки: 315(Д)70(Ш)235(В) мм
- Робоча температура: -10°C ~ +55°C
- Робоча вологість: 10% ~ 90% відносної вологості
- Температура зберігання: -10°C ~ +55°C
- Вологість зберігання: 10% ~ 90% відносної вологості
- Комплектація: Мережевий відеореєстратор; Набір гвинтів; Миша; Адаптер живлення

