

Видеорегистратор IP 32-канальный

NVR302-32E

UNV (Китай)



Назначение

Видеорегистратор предназначен для записи и отображения в системах IP видеонаблюдения высокой чёткости. Поддерживает подключение телекамер высокого разрешения, в том числе сторонних производителей, используя спецификации ONVIF.

Особенности

- Поддержка телекамер сторонних производителей по спецификациям ONVIF.
- Поддержка HDMI и VGA. HDMI поддерживает разрешение до 4K (3840 x 2160)
- Запись с разрешением до 12МП
- Поддержка форматов H.265/H.264
- Точный поиск и мгновенное воспроизведение архивных записей.
- Поддержка 2 жёстких дисков SATA ёмкостью до 8 Тб каждый
- Поддержка тревог по видео аналитике от камер
- Поддержка протоколов P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE
- Поддержка мобильных клиентов

Технические характеристики

| | |
|---|---|
| Количество каналов видео | 32 канала |
| Вход двунаправленного аудио | 1 канал RCA |
| Максимальный входящий битрейт | 160 Мбит/сек |
| Максимальный исходящий битрейт | 320 Мбит/сек |
| Максимальное количество одновременных удалённых подключений | До 128 |
| Выходы HDMI/VGA | HDMI: 4K (3840x2160) /60Hz, 4K (3840x2160) /30Hz, 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1600x1200 /60Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz VGA: 1920x1080p /60Hz, 1920x1080p /50Hz, 1280x1024 /60Hz, 1280x720 /60Hz, 1024x768 /60Hz |
| Выход аудио | 1 канал RCA |
| Разрешение записи | 12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF |
| Синхронное воспроизведение | 32 канала |
| Сжатие | Ultra 265, H.265, H.264 |
| Живое отображение/воспроизведение | 12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF |
| Возможности отображения | 3 x 12MP@25, 4 x 4K@30, 9 x 4MP@25, 16 x 1080p@30, 32x 720p@30 |
| Количество подключаемых жёстких дисков | 2 интерфейса SATA |
| Максимальный объём жёсткого диска | До 8 Тб для каждого диска |



| | |
|----------------------------------|--|
| Интеллектуальные функции | Детектор лиц, вторжения, пересечения линии, аудио, дефокусировки, сдвига, автотрекинг, счётчик людей. |
| Интеллектуальный поиск в архиве | Поиск лиц, поиск по поведению |
| Сетевой интерфейс | 2 порта RJ-45 10/100M/1000M Ethernet с автоподстройкой |
| Поддерживаемые сетевые стандарты | HTTP, TCP/IP, IPV4, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP, IP Server, P2P |
| Последовательный порт | 1 порт RS-485 |
| Разъёмы USB | 1 USB2.0 на передней панели 1 USB2.0 и 1 USB3.0 на задней панели |
| Тревожные входы/выходы | 8/4 |
| Напряжение питания | 12В пост. тока, адаптер в комплекте |
| Энергопотребление | Не более 20 Вт (без HDD) |
| Диапазон рабочих температур | -10...+55°C |
| Рабочая влажность | 10...90% |
| Габаритные размеры | 380 × 315 × 46 мм |
| Масса | Не более 2,48 кг (без HDD) |

