

TNR-318 LEP Сетевой видеореги­стратор



TNR-318 LEP

Основные характеристики

- Подключение до 8-ми сетевых камер
- Формат сжатия видео Ultra H.265, H.264, MJPEG
- Совместимость с IP-камерами по стандарту ONVIF (Profile S, Profile G, Profile C, Profile Q, Profile A, Profile T)
- VGA выход с максимальным разрешением 1080P, HDMI выход с поддержкой разрешения 4K (3840x2160)
- Быстрый поиск и воспроизведение видеоархива
- Воспроизведение 8 каналов одновременно
- Отображение видео в режиме Коридор 9:16
- Функции видеоаналитики (VCA)
- Возможность установки 1 жесткого диска, до 10 Tb
- Встроенный PoE коммутатор на 8 портов (поддержка IEEE 802.3at, IEEE 802.3af), максимальный бюджет на 1 порт – 30W, общий бюджет 108W
- Технологии LRP, LRDT и U-Code*
- Поддержка технологии P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE
- Поддержка удаленного управления через мобильного клиента

Технические характеристики

TNR-318 LEP	
Видео и Аудио входы	
IP видео вход	8 каналов
Аудио вход	1 канал, RCA
Сеть	
Входящая пропускная способность	60 Mbps
Исходящая пропускная способность	64 Mbps

Количество удаленных клиентов	128
Видео и Аудио выходы	
HDMI/VGA видео выходы	1 канал с разрешением: 4K(3840*2160)/30HZ (только HDMI), 1920*1080P/60HZ, 1920*1080P/50HZ, 1600*1200/60HZ, 1280*1024/60HZ, 1280*720/60HZ, 1024*768/60HZ
Разрешение видеоархива	8MP@25, 6MP@25, 4MP@30, 3MP@30, 1080P@30, 720P@30
Аудио выход	1 канал, RCA
Синхронное воспроизведение	8 каналов
Декодирование	
Скорость отображения в реальном времени воспроизведения архива	8MP@25, 6MP@25, 4MP@30, 3MP@30, 1080P@30, 720P@30
Разрешение	8 каналов 720P (1280×720), 4 канала 1080P(1920x1080), 2 канала 4Мп, 1 канал 4К
Жесткий диск	
SATA	1 разъем SATA для подключения 1 жесткого диска
Объем	До 10 Tb
Внешний интерфейс	
Сетевой интерфейс	1 x Ethernet RJ45 10M/100M
USB интерфейс	2x USB 2.0
PoE	
Интерфейс	8x RJ45 10/100Mbps
Поддерживаемый стандарт	AT (PoE), AF(PoE+)
Общие	
Источник питания	52 VDC, 2,0 A
Потребляемая мощность	≤8 W (без жесткого диска)
Рабочая среда	От -10 °C до +55 °C, относит. влажность от 10% до 90%
Габаритные размеры (ШхГхВ)	205мм×205мм×42 мм
Вес (без жесткого диска)	≤ 1,0 кг

*Технология передачи питания и данных на расстояние до 305 метров (LRP и LRDT соответственно), технология дополнительного уплотнения данных (U-Code).

**Технические данные и внешний вид изделия могут быть изменены без предварительного уведомления

