

nobelis

Сетевой видеореги­стратор

Видеореги­стратор Nobelis NBLR-NVR-0402 4 канала



Основные возможности:

- Поддержка Ultra265/H.265/H.264 форматов сжатия
- Количество каналов: 4
- Plug & play по 4 независимым PoE сетевым интерфейсам
- Поддержка камер при подключении ONVIF профили: Профиль S, Профиль G, Профиль T
- Поддержка одновременного использования HDMI и VGA подключений
- Запись с разрешением до 4K
- Технология ANR для повышения надежности хранения при отключении сети
- Поддержка обновления через облачный сервис

Комплект поставки:

- Видеореги­стратор
- Руководство по эксплуатации
- Кабель SATA и болты для HDD
- Адаптер питания постоянного тока
- Мышь USB

Модель	NBLR-NVR-0402
Отображение/Аудио	
Количество IP каналов	4
Двустороннее аудио	1 канал RCA
Сетевые параметры	
Пропускная способность (входящий поток)	80 Мбит/с
Пропускная способность (исходящий поток)	64 Мбит/с
Максимальное число подключений	128 пользователей
Поддерживаемые протоколы	P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE
Аудио/Видео	
Выход HDMI/VGA	HDMI: 3840x2160/30Гц, 1920x1080р/60Гц, 1920x1080р/50Гц, 1600x1200/60Гц, 1280x1024/60Гц, 1280x720/60Гц, 1024x768/60Гц VGA: 1920x1080р/60Гц, 1920x1080р/50Гц, 1600x1200/60Гц, 1280x1024/60Гц, 1280x720/60Гц, 1024x768/60Гц
Разрешение записи	4K/5MP/4MP/3MP/1080р/960р/720р/D1/2CIF/CIF
Аудиовыход	1 выход, RCA
Синхронное воспроизведение	4 канала
Мультиэкранный режим	3/4
Декодирование	
Алгоритм сжатия	Ultra265/H.265/H.264
Просмотр/Воспроизведение	4K/5MP/4MP/3MP/1080р/960р/720р/D1/2CIF/CIF
Разрешение	2 x 4k@30, 3 x 5MP@30, 4 x 4MP@30
Хранение	
SATA	1 SATA интерфейс
Ёмкость хранения	До 8ТВ на каждый HDD
Функциональность	
Детекция	Детекция лиц, детекция движения, детекция поперечных линий, детекция звука, детекция расфокусировки, детекция изменения сцены, автоматическое слежение, оставленный объект, удаленный объект
Поиск	Поиск по лицу, поиск по поведению
Анализ	Подсчёт количества людей
Сеть	

nobellic

Сетевой интерфейс	1 x RJ-45 10/100 Мбит/с
USB интерфейс	Задняя панель: 1 x USB2.0, 1 x USB3.0
PoE	
PoE интерфейс	4 x RJ-45 10/100 Мбит/с
Бюджет мощности	Макс. 30 Вт на один порт Макс. 54 Вт на все порты
Стандарт PoE	IEEE 802.3af/at
Общие	
Питание	48 В постоянного тока Мощность потребления: ≤9 Вт (без HDD)
Условия эксплуатации	-10°C~+ 55°C (+14°F~+131°F), влажность ≤ 90% RH (без конденсации)
Размеры (Ш×Г×В)	260мм × 240мм × 47мм (10.2"×9.4"×1.9 ")
Вес (без HDD)	1 кг

Размеры (мм)

NBLR-NVR-0402

