

## Технические характеристики сетевого видеорежистратора NVR-2432 1080P PoliceCam

Системные	
Процессор:	Hi3535
Операционная система:	Embedded Linux
Системные ресурсы:	Одновременная многоканальная запись 32 каналов 2Мр в реальном времени, воспроизведение 8 каналов, работа по сети, резервное копирование USB
Пользовательский интерфейс:	Поддержка 16-битной цветовой схемы, графическое меню и управление мышью
Резервное копирование:	Сетевое резервное копирование, USB HDD, USB рекордер, SATA рекордер
Видео	
Количество одновременно выводимых камер на экран:	1/4/8/16/24/32
Стандарт видео:	PAL (625 линий, 50 кадров в сек); NTSC (525 линий, 60кадров в сек)
Качество вывода на экран:	VGA: D1, HDMI: HD
Качество воспроизведения:	5M/4M/1080P/960P/720P
Видео выход:	1канал VGA, 1 канал HDMI
Доступ к видео:	32* 1080P / 32 * 960P
Режим записи:	постоянный > по тревоге > по обнаружению движения > по времени
Разрешение записи:	1280 x 960
Локальное воспроизведение:	8 каналов (камер) 1080P в режиме реального времени
Режим поиска:	По времени / по дате / по событию / по каналу
Сеть	
Беспроводное подключение:	3G, Wi-Fi (возможно через USB)
Поддержка ONVIF:	Да
Управление PTZ:	1 * RS485, поддержка 18 видов протоколов PTZ
Аудио	
Сжатие аудио:	G.711A
Аудиовход:	1 канал RCA
Аудиовыход:	1 канал RCA
Декодирование	
Метод сжатия видео (видеокомпрессия):	H.264
Жесткие диски	
Тип интерфейса:	SATA3
Объем:	2 x 3,5" HDD x 4Тб
Расход дискового пространства:	Видео: 1080р - 80Гб в день на канал, 720р - 28Гб в день на канал, 960Н - 24Гб в день на канал, D1 - 16-20Гб в день на канал; Аудио: 691.2 Мб в день на канал
Хранение записанного видео:	на HDD, в сети
Внешние интерфейсы	
Сетевой интерфейс:	1 * RJ45 10M / 100M / 1000M (опция - PoE)
USB интерфейс:	1 * USB2.0, 1 * USB3.0, USB для компьютерной мыши на передней панели
Общее	
Детекция движения:	Да
Вход для сигнала тревоги:	Нет
Выход для сигнала тревоги:	Нет
Питание:	12V / 4A
Размер:	300 мм (длина) x 235 мм (ширина) x 45 мм (высота)