

## Технические характеристики сетевого видеорегистратора NVR-7932-2MP PoliceCam

Процессор	Hi3535
Операционная система	Embedded Linux
Системные ресурсы	Одновременная многоканальная запись 32 каналов 2MP в реальном времени, воспроизведение 8 каналов, работа по сети, резервное копирование USB
Пользовательский интерфейс	Поддержка 16-битной цветовой схемы, графическое меню и управление мышью
Количество одновременно выводимых камер на экран	1/4/8/16/24/32
Стандарт видео	PAL (625 линий, 50 кадров в сек); NTSC (525 линий, 60 кадров в сек)
Метод сжатия видео (видеокомпрессия)	H.264
Качество вывода на экран	VGA: D1, HDMI: HD
Качество воспроизведения	5M/4M/1080P/960P/720P
Доступ к видео	32* 1080P / 32 * 960P
Детекция движения	Да
Сжатие аудио	G.711A
Режим записи	постоянный > по тревоге > по обнаружению движения > по времени
Разрешение записи	1280 x 960 пикселей
Локальное воспроизведение	8 каналов (камер) 1080P в режиме реального времени
Режим поиска	По времени / по дате / по событию / по каналу
Расход дискового пространства	Видео: 1080p - 80Гб в день на канал, 720p - 26Гб в день на канал, 960H - 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
Резервное копирование	Сетевое резервное копирование, USB HDD, USB рекордер, SATA рекордер
Видео вход	RJ45
Видео выход	1канал VGA, 1 канал HDMI
Аудиовход	1 канал RCA
Аудиовыход	1 канал RCA
Вход для сигнала тревоги	нет
Выход для сигнала тревоги	нет
Сетевой интерфейс	1 * RJ45 10M / 100M / 1000M (опция - PoE)
Управление PTZ	1 * RS485, поддержка 18 видов протоколов PTZ
USB	1 * USB2.0, 1 * USB3.0, USB для компьютерной мыши на передней панели
Жесткий диск	2 SATA HDDx4Tб
Беспроводное подключение	3G, Wi-Fi (возможно через USB)
Поддержка ONVIF	Да
Источник питания	12V / 4A
Габаритные размеры, мм	300 мм (длина) x 235 мм (ширина) x 45 мм (высота)