

# SINKH-NVR-L08P

8 канальный РоЕ видеорегистратор



#### Об устройстве:

Настольный видеорегистратор, с возможностью размещения в 1U стойке за счет отдельных крепежных элементов. С предустановленным ПО Sinkhole Software: Sentinel для построения многофункциональной локальной системы видеонаблюдения

- Запись и трансляция до 8 ІР-каналов;
- Наличие РоЕ портов для питания видеокамер;
- Возможность непрерывного мониторинга системы за счет прямого подключения к экрану, либо средствами WEB-интерфейса;
- Автоматический поиск видеокамер в сети;
- Интеграция с системой технологического обеспечения региональной общественной безопасности и оперативного управления «Безопасный регион» Московской области.



#### Общие данные

Дисковое хранилище (Архивы)	До 2 HDD Sata 3.5
Дисковое хранилище (Операционная система)	1xSSD
Максимальный объем диска	До 24 Тб
Поддержка RAID	0, 1
Поддержка LVM	Да
Глубина архива	Настраиваемая, по умолчанию 30 суток постоянной записи
Сетевой интерфейс	2x Ethernet
Порты ввода/вывода	4x USB
РОЕ-Порты	8x 803.3 at/af, Бюджет POE 120 Вт
Подключение монитора	2x HDMI
Напряжение питания	DC 48B
Потребление	До 200 Вт
Температурный режим	-5C+55C
	(относительная
	влажность не более 85%)
Размер (ГхШхВ)	330 x 375 x 45 mm

1, 2	Питание	Порт подключения сетевого кабеля DC 48B, тумблер вкл/выкл устройства
4	Порт HDMI	Видео выход HDMI подключается к монитору пользователя для просмотра видео с поддержкой аудио.
6	Интерфейс USB	Служат для подключения мыши, клавиатуры и/или USB-накопителей.
7, 11	Сетевые интерфейсы	Сетевые интерфейсы служат для подключения к сети пользователя
8	Аудио вход/выход	Вход / Выход Аудио для подключения Микрофона и Динамика (не используются в эксплуатации)
10	РоЕ порты	Порты для подключения видеокамер
12	Заземление	Отверстие под заземление корпуса

## Lite Series | SINKH-NVR-L08P



### Характеристики программного обеспечения

Количество каналов видео	8
Поддерживаемые Видео кодеки	h264, h265
Поддерживаемые Аудио кодеки	AAC, G.711 a-law/u-law
Поддержка количества кадров в секунду	10 – 50
Поддерживаемые типы битрейта	VBR, CBR
Поддержка битрейта в диапазоне	32 кб/с — 8192 Кбит/с
Добавление видеокамер	Ручное, Автопоиск
Поддержка потоков видеокамер	Основной, Дополнительный (до 3)
Поддержка сквозного перехода на веб-интерфейс видеокамеры	Да
Ретрансляция данных	Не менее двух потоков каждой видеокамеры одновременно
Просмотр трансляции в режиме имитации (заполнение пустот	Да
потоком)	
Просмотр архива в режиме имитации (заполнение пустот потоком)	Да
Возможность дозагрузки данных в архив	Да
Сохранение пользовательских раскладок	Да
Поддержка сетевых протоколов	TCP/IP, IPv4, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, FLV, HLS, UDP, WS
Настройка сетевых карт	Внешняя – да
	Внутренняя – да
Настраиваемая ролевая политика	Да
Журналирование действий пользователей	Да
Мониторинг состояния внутренних компонентов	Диск, Процессор, Оперативная память
Инструменты работы с изделием	Web-интерфейс, Прямое подключение к экрану
Наличие АРІ интерфейса	Да

«Уı	верждаю»		
		/	/
"	,,	2025	