

IP Видеорегистратор сетевой
OMNY NKU 10N2 P8, 10
каналов, 8 PoE, макс. вх./исх.
битрейт 80/80Мбит/с,
2x3.5"SATA по 10Тб, 1xHDMI,
1xVGA

OMNY NKU 10N2 P8

Описание

Вы можете расчитать необходимый объем HDD в нашем калькуляторе [HDD](#)

Общее

Каналов IP камер	10
Процессор	Hi3536C
Число исходящих потоков	64
Поддержка видеоаналитики камер	OMNY PRO
Доступная развертка каналов на монитор	1/3/4/6/8/9/10
Одновременный просмотр живого видео или архива	1x4K/4x1080P/8x720P/8x4CIF

Подключения и интерфейсы

Одновременных пользователей	64
Учетные записи пользователей	16
Аудио вход/выход	1/1
Тревожных входов/выходов	0/1
USB	2 x USB2.0
Интеграция	ONVIF PROFILE S/SDK/CGI
Бесплатное ПО для ПК	NetVideo (Windows). Поддержка p2p, TCP/IP, видеоаналитики камер OMNY

Приложение для
смартфона

VideoSight (iOS / Android). Поддержка p2p, TCP/IP

Питание

Питание камер от
регистратора да

Бюджет питания камер,
Вт 120

Питание 220-240В AC

Макс. потребляемая
мощность регистратора 25
без нагрузки, Вт

Хранилище

Количество HDD 3.5"
SATA 2

Максимальный объем
HDD, Тб 10

Изображение и аудио

Макс. разрешение
воспроизведения/записи 8
IP камер, Mp

Видео кодек H.265/H.264

Аудио кодек G.711U / G.711A / ADPCM / AAC

Макс. входящий, Мбит/с 80

Макс. исходящий
битрейт, Мбит/с 80

Эксплуатация

Монитор 1

Рабочая температура, °C от -10 до 55

Допустимая ОВ 10%-90%

Установка в стойку 19" да

Размеры, мм 440 × 278 × 44

ВЕС, КГ 2.85



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Комплектация

Паспорт устройства - 1шт
Компакт диск - 1шт
SATA кабель питания - 1шт
SATA data-кабель для HDD - 2шт
Винты для HDD - 8шт
Видеорегистратор - 1шт
Винты для крепления ушей для стойки - 4шт
Кабель питания - 1шт
Уши для крепления в стойку - 2шт
Мышь компьютерная - 1шт

Сеть

Сетевые интерфейсы 1x100BASE-T

Протоколы сетевые TCP/UDP/HTTP/MULTICAST/UPnP/DHCP/PPPoE/DDNS/NFS/FTP/NTP/HTTPS/RTSP/SMTP/SADP/SNMP