

IP Видеорегистратор сетевой
OMNY NK 20N2 v1, 20 каналов,
макс. вх./исх. битрейт 80/80
Мбит/с, 2x3.5" SATA по 10Тб,
1xHDMI, 1xVGA

OMNY NK 20N2 v1

Описание

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

Общее

Каналов IP камер	20
Процессор	Hi3536C
Число исходящих потоков	64
Поддержка видеоаналитики камер	OMNY PRO
Доступная развертка каналов на монитор	1/3/4/6/8/9/10/13/16/20A/20B
Одновременный просмотр живого видео или архива	1x4K/4x1080p/8x720p/20x4CIF / 1x4K/4x1080p/8x720p/16x4CIF

Подключения и интерфейсы

Одновременных пользователей	64
Учетные записи пользователей	8
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

нет

Питание

12В DC

Макс. потребляемая
мощность регистратора ≈ 34
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.711A / G.711U / 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%

Размеры, мм

341 x 273 x 44

ВЕС, кг

1.55

Комплектация

Блок питания DC 12В, 3.33А - 1шт
SATA кабель для HDD - 2шт
Паспорт устройства - 1шт
Компакт диск - 1шт
Мышь компьютерная - 1шт
Кабель питания - 1шт
Видеорегистратор - 1шт
Винты для HDD - 8шт
SATA дата-кабель для HDD - 2шт
SATA кабель питания - 1шт
Винты для корпуса - 4шт

Сеть

Сетевые интерфейсы 1x100BASE-T

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