

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

**Полные характеристики, описание и фото на
Видеорегистратор RVi-1NR20270-16P
(RVI-1NR20270-16P)**



УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Страница 1 из 5

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Оглавление

Описание RVI-1NR20270-16P

Характеристики товара

Фото RVI-1NR20270-16P

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Страница 2 из 5

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Описание Видеорегистратор RVi-1NR20270-16P

IP-видеорегистратор RVi-1NR20270-16P – современное устройство, разработанное для эффективной организации системы видеонаблюдения. Обладая богатым функционалом и передовыми технологиями, данный видеорегистратор станет надежным помощником в обеспечении безопасности и контроля в различных объектах.

Инновационные решения, воплощенные в RVi-1NR20270-16P, позволяют осуществлять запись и хранение видео высокого разрешения. Благодаря поддержке различных форматов сжатия, таких как H.264 и H.265, данный видеорегистратор обеспечивает оптимальное качество видео-сигнала при минимальном объеме занимаемого места на жестком диске.

Возможность подключения до 16 IP-камер позволяет охватывать большую площадь или группы объектов одновременно. RVi-1NR20270-16P поддерживает работу с камерами различных разрешений, что позволяет создавать гибкую систему видеонаблюдения с учетом потребностей конкретного объекта.

Для обеспечения стабильной работы и минимальных потребностей в энергопитании, RVi-1NR20270-16P оснащен встроенным блоком питания, способным обеспечивать питание как самому видеорегистратору, так и подключенным камерам. Это позволяет установить устройство в удаленных местах, где доступ к сети электропитания ограничен.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Характеристики Видеорегистратор RVi-1NR20270-16P

Аудио вход	1 × 3.5мм Jack
Аудио выход	1 × RCA
Сетевые протоколы	ARP; TCP/IP; IPv4; IPv6; UDP; RTP; RTCP; RTSP; HTTP; DHCP; DDNS; DNS; UPnP; FTP; NFS; NTP; SMTP; PPPoE; P2P
Высота	47.5 мм
Ширина	440 мм
Вес	3050 г
Интеграция	ONVIF Profile S (клиент/устройство); ONVIF Profile T (клиент/устройство); SDK (Tiandy)
Количество каналов	20
Безопасность	HTTPS; IP Filter
Максимальное разрешение записи на канал	8 Мп (3840×2160)
Максимальный входящий битрейт	160 Мбит/с
Разрешение VGA	FullHD (1920×1080), UltraHD 4K (3840×2160)
Глубина	277 мм

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>

Фото Видеорегистратор RVi-1NR20270-16P



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 414-25-80 | Email: sale@ru-rvi.com | <https://ru-rvi.com>