

Видеосервер «Линия NVR 2U Linux»		
1	Контакты изготовителя	ООО "СМАРТКАМ" 350051, г. Краснодар, ул. Шоссе Нефтяников, 28, офис 405. Контактные телефоны: 8 800 200-1-666 (многоканальный).
2	Назначение и основные сведения	<p>Видеосервер «Линия NVR 2U Linux» – это готовое надежное решение для создания системы IP-видеонаблюдения с использованием видеоаналитики. Программное обеспечение, установленное на видеосервере «Линия NVR 2U Linux», поставляется с лицензиями.</p> <p>Технический паспорт предназначен для лиц, отвечающих за установку и обслуживание видеосервера «Линия NVR 2U Linux». Изготовитель предполагает, что персонал заказчика обладает достаточной квалификацией для обслуживания компьютерного оборудования и обращения с элементами, находящимися под опасным для жизни напряжением, знаком с мерами безопасности при установке устройств, а также ознакомлен с настоящим техническим паспортом и с руководством пользователя.</p> <p>Информация в этом документе может быть изменена без предварительного уведомления. Изготовитель не предоставляет никакой гарантии относительно данного материала, включая (но не ограничиваясь) предполагаемую гарантию высоких коммерческих качеств данного продукта и его соответствия конкретным целям. Изготовитель не несет ответственности за ошибки в этом документе, а также за случайный или преднамеренный ущерб, полученный в связи с доставкой, исполнением или использованием данного материала.</p> <p>Все упоминаемые в этом документе торговые марки, являются собственностью их правообладателей.</p>
3	Количество видео/аудио каналов	Модель «Линия NVR 16-2U Linux»: 16 цифровых видео-, аудиоканалов.
Модель «Линия NVR 32-2U Linux»: 32 цифровых видео-, аудиоканалов.		
Модель «Линия NVR 64-2U Linux»: 64 цифровых видео-, аудиоканалов.		
4	Разрешение видеоканалов	До 10 мегапикселей на канал (в зависимости от IP-камеры), при условии использования и второго потока с разрешением не более 640 x 480
5	Количество кадров в секунду захват\запись на каждом канале	Программно без ограничений
6	Видеокодеки	H.265, H.264, MJPEG (только для IP камер согласно интеграции)
7	Аудиокодеки	MP3, MP2, MP1, AAC, G.711, G.723.1, G.726, G.729, PCM и т.д. (более 160 аудиокодеков и их вариаций)
8	Предустановленная операционная система	Debian 10 + XFCE
9	Высота корпуса	2U

10	Тип и размер шасси (Г x Ш x В) мм	Установка в стойку 19 дюймов, 390 x 430 x 89
11	Процессор (не ниже версий)	Модель «Линия NVR 16-2U Linux»: AMD 7th Gen A8-9600.
		Модель «Линия NVR 32-2U Linux»: Intel Core i3 10100.
		Модель «Линия NVR 64-2U Linux»: Intel Core i5 10500.
12	Чипсет системной платы	Модель «Линия NVR 16-2U Linux»: AMD A320
		Модель «Линия NVR 32-2U Linux»: Intel H410
		Модель «Линия NVR 64-2U Linux»: Intel B460
13	Оперативная память	Модели «Линия NVR 16-2U Linux» и «Линия NVR 32-2U Linux»: DDR4 8 GB (4GB x2, двухканальный режим)
		Модель «Линия NVR 64-2U Linux»: DDR4 16GB (8GB x2 двухканальный режим)
14	Дисковая подсистема	SSD: 120 Gb M.2 2280 Возможность установки 4 HDD (3.5") для архива.
15	Графическая подсистема	Видеокарта интегрированная. Поддержка 2 мониторов.
16	Интерфейсы ввода-вывода	Модель «Линия NVR 16-2U Linux»: 1 x PS/2 keyboard 1 x PS/2 mouse 1 x D-Sub (VGA) 1 x HDMI 1 x LAN (RJ45) 4 x USB 3.1 Gen 1 2 x USB 2.0 3 x Audio jack(s)
		Модель «Линия NVR 32-2U Linux»: 1 x PS/2 keyboard / mouse 1 x D-Sub (VGA) 1 x HDMI 1 x LAN (RJ45) 2 x USB 3.2 Gen 1 3 x USB 2.0 3 x Audio jack(s)
		Модель «Линия NVR 64-2U Linux»: 1 x PS/2 keyboard 1 x PS/2 mouse 1 x D-Sub (VGA) 1 x HDMI 2 x LAN (RJ45) 4 x USB 3.2 Gen 1 2 x USB 2.0 3 x Audio jack(s)

17	Сеть	Модели «Линия NVR 16-2U Linux» и «Линия NVR 32-2U Linux»: Gigabit Ethernet
		Модель «Линия NVR 64-2U Linux»: 2 x Gigabit Ethernet
18	Питание	500 Вт
19	Входное напряжение	230 V
20	Рабочий диапазон температур	+10°C ... +35°C
21	Размеры упаковки (Г x Ш x В) мм	520 x 540 x 180
22	Гарантия	2 года
23	Комплект поставки	Видеосервер «Линия NVR 2U Linux» (в сборе и упаковке) – 1 шт. Кабель питания 220 В – 1 шт. Упаковка – 1 шт. Наклейка «Ведется видеонаблюдение» – 1 шт.
24	Требования безопасности	Работы по монтажу, подключению, настройке и эксплуатации видеосервера «Линия» должны проводиться в соответствии с требованиями следующих документов: - «Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей»; - «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей»; - «Правила эксплуатации электроустановок». Изготовитель не несет финансовой или юридической ответственности за возгорание или поражение электрическим током, произошедшие вследствие несоблюдения техники безопасности или нарушения условий монтажа и эксплуатации оборудования. При обнаружении неисправности в изделии следует обращаться в службу технической поддержки производителя. Не разбирайте сервер и не вносите изменений в его конструкцию.
25	Условия эксплуатации	Видеосервер «Линия NVR 2U Linux» предназначен для эксплуатации в режиме круглосуточной работы. Температура: +10°C ... +35°C, влажность 10...80% при отсутствие конденсата и пылеобразования.
26	Внешний вид	