

Линия NVR 1U

1	IP-видеосерверы «Линия»	Модель Линия NVR-16 1U
		Модель Линия NVR-32 1U
		Модель Линия NVR-64 1U
		Модель Линия NVR-128 1U
2	Количество видеоаудиоканалов	Модель Линия NVR-16 1U: 16 цифровых видео/аудиоканалов
		Модель Линия NVR-32 1U: 32 цифровых видео/аудиоканала
		Модель Линия NVR-64 1U: 64 цифровых видео/аудиоканала
		Модель Линия NVR-128 1U: 128 цифровых видео/аудиоканалов
3	Разрешение видеоканалов	Основной поток по разрешению не ограничен при условии использования второго потока с разрешением не более 640 x 480
4	Количество кадров в секунду захват/запись на каждом канале	25 fps
5	Видеокодеки	H.264, MJPEG, MPEG4 (только для IP-камер согласно интеграции)
6	Аудиокодеки	G.711, G.721, G.723, G.726, AAC, PCM 16bit
7	Предустановленная операционная система	Windows 7 Embedded Standard x64
8	Корпус системного блока	Модель Линия NVR-16/NVR-32/NVR-64 1U: Supermicro SuperServer 5019S-M
		Модель Линия NVR-128 1U: Supermicro SuperServer 6018R-TDW
9	Тип и размер корпуса системного блока	Модель Линия NVR-16/NVR-32/NVR-64 1U: Серверный корпус 1U; (Ш x В x Г): 437 x 43 x 503 мм
		Модель Линия NVR-128 1U: Серверный корпус 1U; (Ш x В x Г): 437 x 43 x 650 мм
10	Процессор	Модель Линия NVR-16 1U: Intel Core i3-6100
		Модель Линия NVR-32/NVR-64 1U: Intel Xeon E3-1240 v5
		Модель Линия NVR-128 1U: 2 x Intel Xeon E5-2620 v3
11	Чипсет системной платы	Модель Линия NVR-16/NVR-32/NVR-64 1U: Intel® C236 chipset
		Модель Линия NVR-128 1U: Intel® C612 chipset
12	Оперативная память	Модель Линия NVR-16/NVR-32/NVR-64 1U: DDR4 8 GB (4 GB x2 двухканальный режим)
		Модель Линия NVR-128 1U: DDR4 32 GB (4 GB x8, восьмиканальный режим)
13	Дисковая подсистема	Модель Линия NVR-16/NVR-32/NVR-64/NVR-128 1U: SSD Kingston A400 120 Gb + адаптер Orient UHD-2SC12 + переходник MCP-220-81502-0N
		Возможность установки 4 HDD (3,5") для архива
14	Графическая подсистема	Модель Линия NVR-16/Линия NVR-32/NVR-64/Линия NVR-128 1U: Графическая подсистема Интегрированная Aspeed AST2400 Видеовыход: 1 x VGA Максимальное разрешение: 1920 x 1200 @ 60 Hz

15	Интерфейсы ввода-вывода	<p>Модель Линия NVR-16/NVR-32/NVR-64 1U: 1 x VGA 2 x RJ45 Gigabit Ethernet LAN ports 1 x RJ45 Dedicated IPMI LAN port 4 x USB 3.0 ports (2 front, 2 rear) 2 x USB 2.0 ports (rear) 2 x COM (1 rear, 1 header)</p>
		<p>Модель Линия NVR-128 1U: 1 x VGA 2 x RJ45 Gigabit Ethernet LAN ports 1 x RJ45 Dedicated IPMI LAN port 3 x USB 3.0 ports (2 rear, 1 Type A) 4 x USB 2.0 ports (2 rear, 2 headers) 1 x COM</p>
16	Сеть	2 x Gigabit Ethernet
17	Блок питания	<p>Модель Линия NVR-16/NVR-32/NVR-64 1U: 350 W</p>
		<p>Модель Линия NVR-128 1U: 600 W</p>
18	Условия эксплуатации	<p>Модель Линия NVR-16/NVR-32/NVR-64 1U: Температура: от 10 до 35 °С, влажность: 8–90 % (без конденсата), отсутствие пылеобразования</p>
		<p>Модель Линия NVR-128 1U: Температура: от 5 до 40 °С, влажность: 8–90 % (без конденсата), отсутствие пылеобразования</p>
19	Гарантия	2 года