



Система		
Модель	NVT – 2454	
Версия	2.0	
Максимальное количество подключаемых камер, шт.	32	
Операционная система	Embedded Linux	
Системные ресурсы	Одновременная запись всех каналов в режиме реального времени, воспроизведение, удаленный доступ, резервное копирование по USB	
Запись		
Запись, каналов x разрешение @ к/с	24x5Mp@25, 32x4Mp@25, 16x1080p@25	
Хранение архива	HDD, сеть	
Компрессия видео	H.265/H.264(HighProfile)	
Расчет объема архива для 25 к/с /1 канал (за день)	Видео: ~130Gb(5Mp), ~100Gb(3Mp), ~80Gb(1080p), ~46Gb(960p), ~34Gb(720p), ~20Gb(D1), ~4.8Gb(CIF) Аудио: 0.69Gb	
Отображение		
Воспроизведение архивных записей, каналов x разрешение @ к/с	4x5Mp@25, 9x4Mp@25, 16x1080p@25	
Резервное копирование	По сети, USB носитель	
Предпросмотр	1/4/8/16/24/32	
Режимы записи	Вручную, По тревоге, По движению, По расписанию	
Аудио		
Компрессия аудио	G.711A	
Двухстороннее аудио	+	
Сеть		
Интерфейсы	RJ-45 (10/100/1000Base-T)	
Сетевые функции	NiP/DDNS/IPFilter/Email/NTP/UPNP/FTP/RTSP	
Языковая поддержка	English, Russian, Arabic, French, Polish, Romanian, Hungarian, Italian, Czech	
IP адрес по умолчанию	DHCP (Автоматический)	
Имя пользователя по умолчанию	admin	
Пароль по умолчанию	admin	
HTTP порт	80	
ONVIF port	8899	
RTSP порт	554	
RTSP строка	rtsp://192.168.1.10:554/user=admin&password=admin&channel=1&stream=0.sdp?	
Порт управления	34567	
Программа - конфигуратор	Partizan Device Manager	
Программа мониторинга	Partizan Device Manager, Partizan CMS, Partizan VMS	
Мобильное ПО	Partizan Device Manager, Partizan Cloud Storage	
Протоколы интеграции	Partizan SDK, ONVIF 2.4+	
Интерфейс		
Качество отображения	Max. 4K	
Видео входы	-	
Видео выходы	1ch HDMI, 1ch VGA	
Аудио входы	-	
Аудио выходы	1 ch RCA	
Тревожные входы	16	
Тревожные выходы	4	
PTZ управление	Control PTZ device by network	
USB	1xUSB 2.0, 1xUSB 3.0	
Внутренний SATA, (max. 6Tb)	8	
Внешний SATA, (max. 6Tb)	-	
Внешний eSATA, (max. 6Tb)	-	
Габариты		
Размеры, мм	440x345x60	
Масса, г	4000	
Общие		
Аксессуары	Оптическая мышь, пульт дистанционного управления	
Питание	Встроенный блок питания	220В, 100Вт
	PoE/Класс	-
Материал корпуса	Металл	
Материал передней панели	Пластик	
Температурный режим, °C	0 - +50	
Гарантия, лет	3	

- IP видеорегистратор
- 32-канальная запись в реальном времени
- Поддержка 5Mp/3Mp разрешения
- 8xSATA (макс. 6Tb)
- Поддержка мобильного мониторинга: iOS & Android
- Поддержка ONVIF 2.4
- Возможность работы с Partizan Cloud Storage
- Удаленный доступ к устройству с использованием Partizan NIP-2