



Partizan NVH-6452 — це 64-канальний мережевий відеореєстратор серії SH у металевому корпусі 2U для монтажу в стійку з пластиковою передньою панеллю. Підтримує запис у роздільній здатності 8MP, 5MP та 2MP зі швидкістю 25 кадрів/с на всіх 64 каналах із використанням відеокодеків H.264 та H.265, аудіокодека G711A та функції двостороннього аудіозв'язку. Має місце для 8 внутрішніх жорстких дисків ємністю до 12 ТБ кожен та 1 зовнішнього жорсткого диска ємністю до 8 ТБ. Забезпечує відеовихід через 3 порти HDMI та VGA з роздільною здатністю дисплея до 2560×1440. Включає функції розумної аналітики, такі як розпізнавання облич, розпізнавання номерних знаків та теплове картографування. Оснащений 16 тривожними входами, 4 тривожними виходами та гігабітним Ethernet-з'єднанням. Працює від 220 В змінного струму, 50-60 Гц при температурі від -40°C до 60°C.

Деталі продукту

Модель	NVH-6452
Версія	1.0
SKU	2763
Серія	Серія SH

Кодування

Максимальна кількість камер	64 шт
Режими запису (IP)	64x8МП@25 fps, 64x5МП@25 fps, 64x2МП@25 fps
Відеокодек	H.264, H.265
Аудіокодек	G711A
Двосторонній аудіо	так

Графічний інтерфейс користувача

Роздільна здатність дисплея	2560x1440, 1920x1080, 1440x900, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Режими відеорозгалужувача	64, 1, 4, 6, 8, 9, 10, 13, 14, 16, 17, 19, 22, 25, 32, 36

Зберігання

Внутрішній HDD	8 x 12 ТБ
Зовнішній HDD (eSATA)	1 x 8 ТБ

Сховище HDD (важлива примітка)	Для надійної цілодобової роботи наполегливо рекомендується використовувати жорсткі диски, спеціально розроблені для систем відеоспостереження. Жорсткий диск не входить до комплекту поставки.
Мережа	
Мережеві інтерфейси	RJ-45 (10/100/1000Base-T)
Мережеві функції	DDNS, IP ФІЛЬТР, Email, NTP, PPPoE, UPnP, FTP, RTP/RTSP
IP-адреса за замовчуванням	DHCP
HTTP порт	80
Контрольний порт	9988
RTSP порт	554
RTSP URL	rtsp://LOGIN:PASSWORD@IP:PORT/rtsp/streaming?channel=1&subtype=0
Стандартний логін і пароль	
Ім'я користувача	admin
Пароль за замовчуванням	admin
Програмне забезпечення	
Смарт-аналітика	Виявлення обличчя, Виявлення пішоходів, Виявлення транспортних засобів, Перехресний підрахунок, Теплова карта, Виявлення щільності натовпу, Виявлення вторгнень, Виявлення перетину лінії, Виявлення довжини черги, Виявлення номерних знаків, Аудіо виявлення
Розумна аналітика (важлива примітка)	Смарт-сигналізації можна використовувати лише з IP-камерами серії SH
Хмарні можливості	Віддалений доступ, Запис архіву до хмари, PUSH сповіщення
Десктопні програми	Partizan, Setup Tool
Мобільний додаток	Partizan
Веб-браузери	Google Chrome, Mozilla Firefox, Edge
Використання веб-браузера (важлива примітка)	Для доступу через веб-браузер потрібна установка Partizan SurveillancePluginV2 для налаштування пристрою та перегляду в реальному часі. Доступно за адресою www.apps.partizan.global
Зовнішні інтерфейси	

Відеовихід	VGA, 3 x HDMI
Аудіовходи	1
Аудіовиходи	1
Тривожні входи	16
Тривожні виходи	4
USB-порти	1 x USB 2.0, 2 x USB 3.0
Механічні характеристики	
Форм-фактор	Для монтажу в стійку 2U
Матеріал передньої панелі	Пластик
Матеріал корпусу	Метал
Розмір	440 x 460 x 89 мм
Вага	11000 г
Живлення	
Блок живлення АС	220 В 50-60 Гц
Умови експлуатації	
Діапазон вологості	20-95% ВК (неконденсуючий)
Температура експлуатації	-40 - 60 °С
Температура зберігання	-40 - 60 °С
Загальні	
Вміст упаковки	Оптична миша, Блок живлення
Гарантія	3 роки