



Partizan NVH-452 POE SH — це 4-канальний мережевий відеореєстратор серії SH з інтегрованою функцією PoE та 8 портами Ethernet 10/100 для живлення камер. Пристрій підтримує відеокомпресію H.264 та H.265 із можливістю запису в роздільній здатності 8MP, 5MP та 2MP при 25 кадрах/с. Оснащений інтелектуальною аналітикою, що включає виявлення вторгнень, перетину лінії, розпізнавання обличчя та виявлення пішоходів. Забезпечує відеовиходи VGA та HDMI з роздільною здатністю дисплея до 2560×1440, а також підтримку аудіокодеків G711A/G711U. Металевий корпус із пластиковою передньою панеллю має розміри 300×227×53 мм та працює від живлення 48V DC зі споживанням 1500 мВт. Функціонує в діапазоні температур від -40 до 60°C при відносній вологості 20-95%.

Деталі продукту

Модель	NVH-452
Версія	POE SH
SKU	1864
Серія	Серія SH

Кодування

Максимальна кількість камер	4 шт
Режими запису (IP)	4x8МП@25 fps, 4x5МП@25 fps, 4x2МП@25 fps
Відеокодек	H.264, H.265
Аудіокодек	G711A, G711U
Двосторонній аудіо	ні

Графічний інтерфейс користувача

Роздільна здатність дисплея	2560x1440, 1920x1080, 1440x900, 1280x1024, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Режими відеорозгалужувача	1, 4
Мови	Англійська, Французька, Німецька, Італійська, Португальська, Російська, Іспанська, Турецька

Зберігання

Внутрішній HDD	1 x 10 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 (10/100Base-T)
Порти Ethernet PoE	8 x 10/100 M
Мережеві функції	IP ФІЛЬТР, DDNS, 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 вторгнень, Виявлення перетину лінії, Виявлення стаціонарних об'єктів, Перехресний підрахунок, Розпізнавання облич, Виявлення пішоходів, Виявлення обличчя
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, HDMI
Аудіовиходи	1
USB-порти	2 x USB 2.0
Механічні характеристики	
Матеріал передньої панелі	Пластик
Матеріал корпусу	Метал
Розмір	300 x 227 x 53 мм
Вага	2500 г
Живлення	
Джерело постійного струму	48 В
Споживання постійного струму	1500 мА
DC джерело живлення	В комплекті
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