



- Роздільна здатність 5.0Мп
- Висока світлочутливість
- Підтримка смарт-функцій
- Ступінь захисту IP66
- ІЧ + біла підсвітка + смарт детекція, цілодобове кольорове зображення
- 3 ступені свободи
- Підтримка мобільного моніторингу: iOS & Android
- Підтримка ONVIF 2.4
- Можливість роботи з Partizan Cloud Storage
- Віддалений доступ до пристрою з використанням Partizan MAC

Ваша інструкція користувача тут:
<http://manuals.partizan.global/>



Програмне забезпечення Partizan:
<http://apps.partizan.global/>



| | | |
|---|---|---|
| Камера IP | | |
| Модель | IPO-VF5MP | |
| Версія | Full Colour v1.0 Cloud | |
| Артикул | 2899 | |
| Матриця | | |
| Сенсор | 1/2.8" CMOS | |
| Розмір пікселя, мкм | 2.0x2.0 | |
| Роздільна здатність, пікселів@к/с | Основний потік (максимум)* | PAL: 5Mp@25, 4Mp@25, 2Mp@25, NTSC: 5Mp@30, 4Mp@30, 2Mp@30 |
| | Додатковий потік (максимум)* | PAL: 800x448@25, NTSC: 800x448@30 |
| Режим «День/Ніч» | Автоматичний | + |
| | Кольоровий | + |
| | Чорно-білий | + |
| Світлочутливість, Lux | 0.01 | |
| Динамічний діапазон WDR, dB | 72 | |
| Співвідношення сигнал/шум, dB | 48 | |
| Функції обробки відео | AES, AGC, AWB, BLC, OSD, PrivacyMasks, DWDR | |
| Смарт-функції в камері | Виявлення людини | |
| Смарт-функції при використанні разом із NVR серії Cloud | Виявлення людини / Детекція проникнення людини до периметру / Детекція перетинання лінії людиною / Виявлення транспортних засобів | |
| Кодек | H.264/H.265 | Baseline / Main / High |
| Експозиція, с | Авто | 1/50-1/10000 |
| | Ручна | 0.256-65.536 |
| Бітрейт тип, кб/с | Постійний | 128-8192 |
| | Змінний | Worst/Worse/General/Good/Better/Best |
| *Увага! Встановлення максимального значення кількості кадрів за секунду для основного потоку може зменшувати кількість кадрів додаткового потоку | | |
| Об'єктив | | |
| Фокусна відстань, мм | 2.8-12 | |
| Діафрагма, F | 1.4 | |
| Кут огляду, ° | Горизонтальний | 91-27 |
| | Вертикальний | 75-20 |
| Тип об'єктиву | Асферичний | - |
| | Сферичний | + |
| Тип кріплення об'єктиву | M12 | |
| Керування, ручне/авто | +/- | |
| Нічне бачення | | |
| Дальність дії, м | ≤40 | |
| Кількість світлодіодів, шт. | 4 IR LED + 4 White Light LED | |
| Кут освітлення, ° | 80 | |
| Довжина хвилі, нм | 850 | |
| ІЧ фільтр, ручний/авто | -/+ | |
| Мережа | | |
| Інтерфейси | RJ-45 (10/100Base-T) | |
| Мережеві функції | Cloud/NiP/DDNS/IPFilter/E-mail/NTP/UPNP/FTP/RTSP | |
| Мовна підтримка | English, Russian, Arabic, French, Polish, Romanian, Hungarian, Italian, Czech | |
| IP адреса за замовчуванням | DHCP (Auto) | |
| Ім'я користувача за замовчуванням | admin | |
| Пароль за замовчуванням | admin | |
| HTTP порт | 80 | |
| ONVIF порт | 8899 | |
| RTSP порт | 554 | |
| RTSP строка | rtsp://IPaddress:port/user=admin&password=admin&channel=1&stream=0.sdp? | |
| Посилання для захоплення кадру | http://IPaddress/webcapture.jpg?command=snap&channel=1&user=admin&password=admin | |
| Порт керування | 34567 | |
| Програма-конфігуратор | Partizan (Setup Tool), Partizan Device Manager | |
| Програма моніторингу | Partizan | |
| Мобільне ПЗ (підтримка) | Partizan | |
| Протоколи інтеграції | Partizan SDK, ONVIF 2.4+ (Profile S) | |
| Габарити | | |
| Розміри, мм | Загальна довжина | 270 |
| | Кожух | 79x87.5x140 |
| | Кронштейн | 87x87x130 |
| Маса, г | 750 | |
| Загальні | | |
| Живлення | DC12V, A | 0.8 |
| | PoE клас/Вт | 0/10 |
| Тривожні | Входи | - |
| | Виходи | - |
| Аудіо | Вбудований мікрофон | - |
| | Входи | - |
| | Виходи | - |
| Слот для карт пам'яті | - | |
| Матеріал корпусу пластик/метал | -/+ | |
| Матеріал кронштейну пластик/метал | -/+ | |
| Ступінь захисту IP | 66 | |
| Ступінь ударостійкості IK | - | |
| Температурний режим, °C | -40 - +60 | |
| Гарантія, років | 3 | |