



- AHD/TVI/CVI/CVBS камера
- Разрешение 4.0 Мп
- SMD ИК подсветка до 30м
- Степень защиты IP66
- 3 степени свободы

Ваша инструкция пользователя здесь:
<http://manuals.partizan.global/>



Программное обеспечение Partizan:
<http://apps.partizan.global/>



| Камера AHD | | | |
|------------------------------------|--|------------------------------|----------------------|
| Модель | CDM-VF37H-IR | | |
| Версия | SuperHD v4.3 | | |
| Встроенное меню OSD | + | | |
| Управление встроенным меню OSD | Джойстик на шнуре | + | |
| | UTC контроллер | - | |
| Матрица | | | |
| Сенсор | 1/2.7" CMOS | | |
| Размер пикселя, мкм | 2.8x2.8 | | |
| Разрешение, точек@к/с | PAL | AHD-H: | 4Mp(2592x1520)@15fps |
| | | TVI: | 4Mp(2592x1520)@15fps |
| | | CVI: | 4Mp(2592x1520)@15fps |
| | | Analog: | 1300TVL |
| | NTSC | AHD-H: | 4Mp(2592x1520)@15fps |
| | | TVI: | 4Mp(2592x1520)@15fps |
| | | CVI: | 4Mp(2592x1520)@15fps |
| | | Analog: | 1300TVL |
| Режим «День/Ночь» | Автоматический | + | |
| | Цветной | + | |
| | Черно-белый | + | |
| Светочувствительность, Lux | 0.01 | | |
| Функции обработки видео | AEC, AGS, AWB, BLC, HLC, OSD, PrivacyMasks | | |
| Динамический диапазон WDR, dB | 72 | | |
| Соотношение сигнал/шум, dB | 48 | | |
| Видео выход | 1Vpp, 75Ω | | |
| Экспозиция, с | Авто | + | |
| | Ручная | 1/50 – 1/10000, 1/60-1/10000 | |
| Объектив | | | |
| Фокусное расстояние, мм | 2.8-12 | | |
| Диафрагма, F | 1.4 | | |
| Угол обзора, ° | Горизонтальный | 89-26 | |
| | Вертикальный | 58-15 | |
| Тип объектива | Асферический | - | |
| | Сферический | + | |
| Тип крепления объектива | M12 | | |
| Управление, ручной/авто | +/- | | |
| ИК подсветка | | | |
| Дальность действия, м | ≤30 | | |
| Количество светодиодов, шт. | 24, SMD | | |
| Угол освещения, ° | 60 | | |
| Длина волн, нм | 850 | | |
| ИК фильтр, ручной/авто | -/+ | | |
| Габариты | | | |
| Размеры, мм | Общая длина | 93 | |
| | Кожух | Ø120x93 | |
| | Кронштейн | - | |
| Масса, г | 600 | | |
| Общие | | | |
| Питание | DC12V, A | 0.5 | |
| Тревожные | Входы | - | |
| | Выходы | - | |
| Материал корпуса пластик/металл | -/+ | | |
| Материал кронштейна пластик/металл | - | | |
| Степень защиты IP | 66 | | |
| Степень ударопрочности IK | - | | |
| Температурный режим, °C | -40 - +60 | | |
| Гарантия, лет | 3 | | |