

## MM-IPC-DK221-F2.8-12(V4.0)

IP-камера 2MP купольная  
с моторизированным  
объективом



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Металло-пластиковый
- Разрешение до 1920x1080 при 25 к/с
- S+265/H.265/H.264
- Мин. освещенность (ЦВ): 0,02 Лк
- Smart ИК-подсветка: до 30 м
- Встроенный микрофон, слот для SD карт, кнопка сброса на корпусе
- Питание DC12V, POE(802.3af)
- Защищенность IP66
- Условия эксплуатации: от -40°C до +60°C, влажность 0-95%



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Камера                             |   |
|------------------------------------|---|
| Сенсор                             | 1 / 2,8 " CMOS  |
| Формат сигнала                     | PAL / NTSC  |
| Мин. освещенность                  | ЦВ: 0,02 Лк при F1.6 и включенной АРУ, Ч/Б: 0 Лк при включенной ИК-подсветке  |
| Выдержка затвора                   | от 1 с до 1/100000 с  |
| Режим «День / Ночь»                | Механический ИК-фильтр с автоматическим переключением   |
| WDR                                | Цифровой WDR  |
| Объектив                           |   |
| Тип объектива                      | Моторизованный  |
| Фокусное расстояние                | 2,8-12 мм   |
| Монтаж объектива                   | Ф14   |
| Диафрагма                          | F1.6, фиксированная   |
| Угол обзора                        | Горизонтальный угол обзора: 108,1°-31,3°<br>Вертикальный угол обзора : 57,6° (2,8 мм)<br>Диагональный угол обзора : 117,3° (2,8 мм) |
| Подсветка                          |   |
| СВД для ИК подсветки               | 4   |
| Диапазон ИК подсветки              | До 30 м   |
| Длина волны                        | 850 нм  |
| Белого/теплого света               | нет   |
| Стандарт сжатия                    |   |
| Формат сжатия видео                | S+265/H.265/H.264   |
| Скорость передачи видео            | 32 Кбит/с - 6 Мбит/с  |
| Формат сжатия звука                | G.711/G.711U  |
| Скорость передачи звука            | 8 kHz   |
| Изображение                        |   |
| Макс. разрешение                   | 1920x1080   |
| Осн. поток:                        | PAL: 25 к/с (1920x1080,1280x720,704x576,640x480)  |
| Доп. поток:                        | PAL: 25 к/с (704x576,704x288,352x288,640x360)   |
| 3-й поток                          | Нет   |
| Настройки изображения              | Насыщенность, яркость, контраст, резкость настраиваются через клиентское ПО / браузер   |
| Улучшение качества изображения     | BLC / 3D DNR / HLC  |
| ROI (зона интереса)                | 8 зон   |
| Экранное OSD меню                  | 16x16, 32x32, 48x48, 64x64 - размер по выбору, шрифт для отображения недели, даты, времени - по выбору, 1 область                   |
| Наложение изображений              | Нет   |
| Маски конфиденциальности           | Да, 4 области   |
| Интеллектуальная система антитуман | Да  |
| Функции                            |   |
| Выдача оповещений                  | При обнаружении движения, при конфликте IP-адресов  |
| Аналитика видеоизображения         | нет   |

| Сеть                       |  |
|----------------------------|--|
| ANR                        | да   |
| Протоколы                  | HTTP,HTTPS,TCP/IP,UDP,UPnP,ICMP,DHCP,DNS,DDNS,Easy DDNS,NTP,QoS,IPv4,SSH, RTCP,ARP,RTSP  |
| Совместимость систем       | onvif Profile S/T/G,CGI,MILSTONE   |
| Удаленное подключение      | 2 подключений  |
| Клиент                     | Easy7,VideoSight, NET VIDEO  |
| Веб-версия                 | IE,Firefox,Edge,Safari,Chrome  |
| Порты                      |  |
| Обмена данными             | 1 RJ45 10M/100M Ethernet-порт  |
| Звуковые входы/выходы      | Встроенный микрофон  |
| Входы/выходы тревог        | Нет  |
| Кнопка сброса              | да   |
| Внутренняя память          | Встроенный слот для SD карт до 512 GB.   |
| Общие характеристики       |  |
| Языковые опции веб-клиента | 18 языков<br>Английский / Испанский / Итальянский / Турецкий / Русский / Тайский китайский / Польский / Французский / Вьетнамский / Арабский / Немецкий/ Японский / упрощенный Китайский / Традиционный Китайский / Португальский /Тайский |
| Условия эксплуатации       | От -40°C до +60°C, влажность 0-95%   |
| Питание                    | DC12V±25%,POE(802.3af)   |
| Потребляемая мощность      | Макс.: 6 Вт (PoE)  |
| Классы защит               | IP66   |
| Обогреватель               | Нет  |
| Габаритные размеры         | 204(L)83.6(W)76.2(H)мм   |
| Масса                      | 0,39 кг  |

**ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ (Ед. изм: мм)**