

# IP-камера купольная уличная EV8589F-C

Etrovision Technology (Тайвань)

## Назначение

Уличная 5-мегапиксельная IP-видеокамера EV8589F-C выпускается в прочном металлическом корпусе, имеет антивандальное исполнение, класс защиты IP66. Модель разработана на базе матрицы CMOS 1/2.5", имеет вариообъектив с диапазоном фокусных расстояний 3.4-10 мм, встроенный микрофон, механический ИК-фильтр, нагреватель и вентилятор. Предусмотрена поддержка питания по технологии PoE, реализована функция двунаправленной передачи звука и возможность локального хранения информации на карте памяти MicroSD.



## Особенности

- CMOS 1/2.5" матрица разрешением 5 Мп с объективом с переменным фокусным расстоянием 3.4...10 мм;
- форматы сжатия Motion JPEG, MPEG-4, H.264 с возможностью видеотрансляции 4 независимых настраиваемых видео потоков;
- встроенные ИК-фильтр, нагреватель, вентилятор и микрофон;
- функции двунаправленной передачи звука, «день/ночь», обнаружения движения, расширенного динамического диапазона (WDR), приватности и т.д.;
- слот для карт памяти Micro SD;
- прочный металлический корпус с защитой от несанкционированного демонтажа, класс защиты IP66;
- возможность питания по технологии PoE.

## Технические характеристики

Питание	=12 В / ~24 В / PoE (IEEE 802.3af)
Потребляемая мощность	не более 9 Вт
Тип матрицы	5 Мп, 1/2.5" CMOS
Объектив	Вариообъектив с фокусным расстоянием 3.4...10 мм, F1.4
Количество пикселей	2592 x 1920
Минимальная освещенность	0.1 Лк @ F1.2
Соотношение сигнал/шум	Не менее 38 дБ
Скорость затвора	1/3...1/64000
Режим день/ночь	Да, встроенный ИК-фильтр
Форматы сжатия	Motion JPEG, MPEG-4, H.264 High Profile
Максимальная частота кадров	H.264, MJPEG: 10 кадров/с @ 5MP, 20 кадров/с @ 3MP, 30 кадров/с @ HD-1080p / HD-720p / SXGA / 1024 x 768 / 800 x 600 / D1 / VGA / QVGA / QQVGA / Minilux Mode MPEG4: 30 кадров/с @ HD-1080p / HD-720p / SXGA / 1024 x 768 / 800 x 600 / D1 / VGA / QVGA / QQVGA / Minilux Mode
Потоковое видео	Поддержка 4 независимых видео потоков, управляемая частота кадров и пропускная способность CBR/VBR
Видео выход	SDTV - композитный видеосигнал

Битрейт	Режим M-JPEG/VBR: 5 уровней качества видео, режим MPEG-4/H.264 CBR: 1 М...12 Mbps
Аудио сжатие	G.711(u-law и a-law)/G.726/AAC
Аудио вход/выход	Линейный вход x 1 / линейный выход x1 / встроенный микрофон
Сетевой протокол	TCP/IP, UDP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DynDNS, NTP, FTP, SMTP, UDP, RTP, RTSP, RTCP, 3GPP, UPnP, IPv4, SAMBA Client(NAS), IGMP, ICMP, ARP
Интерфейс приложений	CGI, ONVIF
Поддержка карт памяти	Micro SD/SDHC
Класс защиты	IP66
Условия эксплуатации	-35...55 °C / 20...80 % отн. влажности
Габаритные размеры, корпус	Ø152 x 98 мм, металл
Масса	1,1 кг

## Дополнительная информация

