

IP камера купольная вандало-защищённая



UN-619QIR-B1

Unex (Китай)

Назначение

IP телекамера предназначена для применения в системах IP наблюдения высокой чёткости. Выполнена в металлическом корпусе и оснащена инфракрасной подсветкой для наблюдения в условиях пониженной освещённости.

Особенности

- разрешение 1280x960 точек;
- поддержка ONVIF;
- сжатие H.264;
- высокочувствительный сенсор;
- механический сдвигаемый ИК фильтр, обеспечивающий отличную цветопередачу

Технические характеристики

Тип матрицы	1/3" Progressive Scan CMOS
Минимальная освещённость	0.01 Лк @ (F1.2 AGC вкл.), 0 Лк @ ИК-подсветка вкл.
Затвор	Вручную/авто; регулировка 1/25...1/100 000 с
Объектив	варио f=2,8...12 мм
Режим день/ночь	Авто (фильтр)/цвет/чб
Сжатие видео	H.264, 128 кбит/с...8 Мбит/с
Максимальное разрешение	Основной поток 1280 x 960 пикс.; дополнительный поток 720x576
Частота кадров	30 кадров/с при 1280 x 960
Настройки изображения	Зеркало, Реверс, Яркость, Контрастность и др. Настройки через IE.
Тревоги	Обнаружение движения
Сетевые протоколы	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802. 1X, QoS, IPv6
Основные функции	Фильтр мерцания, зеркалирование изображения, два потока.
Разъёмы	1 x RJ45 10M/100M (Self-adaption Internet),
Условия эксплуатации	-10...50 °C
Питание	+12 В ± 10 %
Дальность ИК подсветки	До 25м в зависимости от настройки объектива и условий установки.
Габариты	Ø137,5 x 103,6мм

