

IP-камера Gazer CI221



File not found:

https://deps.ua/components/com_jshopping/files/img_products/full_51a3ab2b4cf907052a955e26d7b16502.png



Производитель: Gazer

Тип корпуса: Купольный

Описание

Gazer CI221 — это купольная антивандальная видеокамера с оптимальным соотношением цена/качество, предназначенная для организации IP-видеонаблюдения в HD разрешении. Современная 1/3" матрица Aptina и варифокальный объектив с фокусным расстоянием $f = 4$ мм позволяет формировать качественный видеопоток в разрешении 1280×720. Благодаря ИК подсветке с радиусом работы 15 м, Gazer CI221 подходит для отчетливого восприятия изображения в условиях недостаточной видимости.

Видеокамера обладает степенью защиты от механических воздействий и попадания пыли и влаги внутрь корпуса. Модель Gazer CI221 обладает специализированной функцией ICR, также называемой «честный день/ночь», благодаря которой существенно увеличивается чувствительность видеокамеры при слабом освещении.

Характеристики

Модель	Gazer CI221
Сенсор	1/3" Aptina CMOS
Скорость электронного затвора	Авто, 1/100000 — 1/25
Минимальная освещенность	0.1 Lux (цвет)/ 0 Lux (ч/б, ИК вкл.)
Автодиафрагма	Нет
Крепление под объектив	Нет
Объектив	4 mm
Сигнал/шум	□48dB
День/Ночь	ICR (механически смещаемый ИК-фильтр)
Дальность ИК подсветки	15 метров
Степень пыли и влагозащиты	IP66
Степень защиты от ударов	IK 10
Частота кадров	1-25 к/с (50Hz), 1-30 к/с (60Hz)
Разрешение	1280×720, 640×480, 320×240, 160×120

Компрессия	H.264 main profile
Скорость потока	32 kbps — 6 Mbps
Кодирование	Постоянное качество при переменном потоке (VBR)/ Постоянный поток при переменном качестве (CBR)
Мультипоточность	3 x H.264 потока видео: 720p 1-25 к/с; VGA 1-25 к/с, QVGA 1-25 к/с; дополнительный MJPEG фотопоток (720p)
Настройки изображения	Цветность, яркость, контрастность, WDR: настраивается из клиентского ПО и в веб-браузере
Качество	5 уровней качества (VBR); зависит от сцены и настроек потока (CBR)
Удаленные подключения	4 одновременных подключения
Беспроводные интерфейсы	Нет
Onvif	Onvif 2.1.0
PoE	Да
Протоколы	TCP/IP, UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP
Запись	IE клиент/ CMS/ NVR
Тревога	Детекция движения, датчик
PTZ	RS485×1
Аналоговый видеовыход	BNC x 1
Аудио	Микрофонный вход x 1
Питание	DC 12V
Мощность потребления	2.5W (4.5W при вкл ИК)
Сеть	RJ45×1 (10/100M) Ethernet
Рабочая температура	-40°C - +55°C
Рабочая влажность	10% — 90%
Габариты	Ø 84mm x 94mm
Масса	460 грамм
Настройка сетевых параметров по умолчанию	IP адрес: 192.168.226.201; HTTP порт: 80; Порт данных: 9008
Аутентификация пользователя по умолчанию при подключении	Имя пользователя: «admin»; Пароль: «123456»