



## Видеокамера сетевая **BOLID VCI-412**

Бюджетная видеокамера для офисного и домашнего использования с разрешением HD Ready (1,3 Мп) и поддержкой Wi-Fi



### Спецификация модели:

Модель	BOLID VCI-412
Камера	
Матрица	1/3" КМОП
Разрешение видеозображения	1280 × 960 пикселей
Система сканирования	Прогрессивная
Скорость затвора	Авто/Ручн., 1/3(4)~1/30000 с
Минимальная освещенность	0,85 люкс/F2.5 (ИК-подсветка выкл.); 0 люкс/F2.5 (ИК-подсветка вкл.)
Соотношение «сигнал-шум»	Более 50 дБ
Видеовыход	Нет
Особенности	
Дальность ИК-подсветки	10 м
День-ночь	Авто (ICR) / Цвет / Ч/Б
Компенсация фоновой засветки	BLC/HLC/DWDR
Баланс белого	Авто/Ручн.
Регулировка усиления	Авто/Ручн.
Шумоподавление	3D

Объектив	
Тип объектива	2,8 мм, фиксированный
Максимальное раскрытие диафрагмы	F2.5
Угол обзора	H: 95°
Видео	
Сжатие видеосигнала	H.264/MJPEG
Формат видеозображения	1,3Мп/720P/VGA/QVGA
Частота кадров	
Основной поток	1,3Мп/720P (1~30 к/с)
Дополнительный поток	VGA/QVGA (1~30 к/с)
Скорость передачи данных	H.264: 32 кбит/с ~ 8192 кбит/с
Звук	
Сжатие аудиосигнала	G.711a/G.711Mu/AAC
Аудиоканал	Нет
Микрофон	Встроенный
Сеть	
Ethernet	RJ-45
Веб-интерфейс	Просмотр и настройка через браузер
Wi-Fi	IEEE802.11b/g/n
Протоколы	HTTP;HTTPS;TCP;IPV4/IPV6;UDP;RTSP;ICMP; RTP;DHCP;NTP;IGMP; ARP;DNS;DDNS;SMTP; UPNP;Bonjour;Qos,FTP
Стандарты обмена	ONVIF, CGI
Максимальное количество пользователей	10
Смартфоны	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
Доп. разъемы	
Слот карты памяти	Micro SD, не более 128 Гб
Тревожный вход, выход	1 вход, 1 выход
Инфракрасный датчик движения	Есть
Грозозащита	
Предельное напряжение импульсных помех	2 кВ
Общие сведения	
Напряжение питания	12 В постоянного тока
Потребляемая мощность	Не более 4,5 Вт
Питание PoE	Нет
Диапазон рабочих температур	От -10 °С до +45 °С
Относительная влажность воздуха	От 10 % до 95 %
Степень защиты оболочки	Нет
Антивандалная защита	Нет
Габаритные размеры	64×127,8×90,5 мм
Масса	0,45 кг

### Аксессуары в комплекте:



### Габаритные размеры (мм):

