



Видеокамера сетевая

BOLID VCI-884

Бюджетная купольная видеокамера с фиксированным объективом и разрешением 4K (8 Мп)










Спецификация модели:

Модель	BOLID VCI-884 Версия 2
Камера	
Матрица	1/2.5" КМОП
Разрешение видеоизображения	3840×2160 пикселей
Система сканирования	Прогрессивная
Скорость затвора	Авто/Ручн., 1/3(4)~1/100000 с
Минимальная освещенность	0,06 люкс/F1.6 (ИК-подсветка выкл.) 0 люкс/F1.6 (ИК-подсветка вкл.)
Соотношение «сигнал-шум»	Более 50 дБ
Видеовыход	Нет
Особенности	
Дальность ИК-подсветки	50 м
День-ночь	Авто (ICR) / Цвет / Ч/Б
Компенсация фоновой засветки	BLC/HLC/DWDR
Баланс белого	Авто/Ручн.
Регулировка усиления	Авто/Ручн.
Шумоподавление	3D
Маска конфиденциальности	До 4 зон
Объектив	
Тип объектива	4 мм, фиксированный
Максимальное раскрытие диафрагмы	F1.6

Углы обзора	H:88° V:48°
Видео	
Сжатие видеосигнала	H.265/H.264/MJPEG
Формат видеоизображения	4K(3840×2160)/6M(3072×2048)/5M(2560×1920)/ 3M(2048×1536)/3M(2304×1296)/ 1080P(1920×1080)/1.3M(1280×960)/ 720P(1280×720)/D1(704×576/704×480) / VGA(640×480)/CIF(352×288/352×240)
Частота кадров	
Основной поток	4K(1~15 к/с) / 3M(1~25/30 к/с)
Дополнительный поток	D1(1~25/30 к/с)
Дополнительный поток 2	1080P (1~25/30 к/с)
Скорость передачи данных	H.264: 24 кбит/с ~1024 кбит/с, H.265: 14 кбит/с~ 9984 кбит/с
Звук	
Сжатие аудиосигнала	G.711a/G.711u/AAC/G.726
Аудиоканал	Нет
Микрофон	Встроенный
Видеоаналитика	
Детекция	Пересечение линии; Вторжение в зону; Захват лица; Оставленный предмет;
Сеть	
Ethernet	10/100 Base-T, RJ-45
Веб-интерфейс	Просмотр и настройка через браузер
Wi-Fi	Нет
Протоколы	HTTP; HTTPS; TCP; ARP; RTSP; RTP; UDP; SMTP; FTP; DHCP; DNS; DDNS; PPPOE; IPv4/v6; QoS; UPnP;NTP; Bonjour; 802.1x; Multicast; ICMP; IGMP; SNMP
Стандарты обмена	ONVIF, PSIA, CGI
Максимальное количество пользователей	20
Смартфоны	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
Доп. разъемы	
Слот карты памяти	Micro SD, не более 128 Гб
Тревожный вход, выход	Нет
Грозозащита	
Предельное напряжение импульсных помех	6 кВ
Общие сведения	
Напряжение питания	12 В постоянного тока
Потребляемая мощность	Не более 6 Вт
Питание PoE	IEEE 802.3af
Диапазон рабочих температур	От -30 °С до +60 °С
Относительная влажность воздуха	От 10 % до 95 %
Степень защиты оболочки	IP67
Антивандальная защита	Нет
Габаритные размеры	Ø106×94 мм
Масса	0,47 кг

Варианты аксессуаров для разных типов крепления видеокamеры

Тип крепления	Монтажная коробка	Кронштейн	Примечание
Потолочное	—	—	Стандартное
	 BR-201	—	
Настенное	—	—	Стандартное, с вертикальной ориентацией
	—	 BR-105	С горизонтальной ориентацией

	 BR-201	—	
Угловое	 BR-201	 BR-102	Стандартное
Столбовое	 BR-201	 BR-103	Стандартное

Габаритные размеры (мм):

