



Видеокамера сетевая **BOLID VCI-184**

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







Спецификация модели:

| | |
|----------------------------------|---|
| Модель | BOLID VCI-184 |
| Камера | |
| Матрица | 1/2.5" КМОП |
| Разрешение видеозображения | 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 42 дБ |
| Видеовыход | Нет |
| Особенности | |
| Дальность ИК-подсветки | 30 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 |
| Угол обзора | Н: 88° |
| Видео | |
| Сжатие видеосигнала | H.265/H.264/MJPEG |
| Формат видеозображения | 4K(3840×2160) / 4Мп(2688×1520) / 4Мп(2560×1440) / 3Мп(2304×1296) / 1080P(1920×1080) / SXGA(1280×1024) / 1,3Мп(1280×960) / |

| | |
|--|--|
| | 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480) / CIF(352×288/352×240) |
| Частота кадров | |
| Основной поток | 4K(1~15 к/с) / 4Мп(1~25 к/с) |
| Дополнительный поток | 3Мп/1080P (1 ~ 25/30 к/с) |
| Дополнительный поток 2 | D1/CIF (1 ~ 25/30 к/с) |
| Скорость передачи данных | H.265: 32 кбит/с~ 8192 кбит/с; H.264: 32 кбит/с ~1024 кбит/с, |
| Звук | |
| Сжатие аудиосигнала | Нет |
| Аудиоканал | Нет |
| Микрофон | Нет |
| Видеоаналитика | |
| Детекция | Пересечение линии; Вторжение в зону; Изменение фона; Захват лица; Оставленный предмет |
| Сеть | |
| Ethernet | 10/100 Base-T, RJ-45 |
| Веб-интерфейс | Просмотр и настройка через браузер |
| Wi-Fi | Нет |
| Протоколы | IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour, 802.1x |
| 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 | 4 кВ |
| Общие сведения | |
| Напряжение питания | 12 В постоянного тока |
| Потребляемая мощность | Не более 7 Вт |
| Питание PoE | IEEE 802.3af |
| Диапазон рабочих температур | От -40 °С до +60 °С |
| Относительная влажность воздуха | От 10 % до 95 % |
| Степень защиты оболочки | IP67 |
| Антивандалная защита | Нет |
| Габаритные размеры | 178,4×70×69,9 мм |
| Масса | 0,528 кг |

Варианты аксессуаров для разных типов крепления видеокамеры

| Тип крепления | Монтажная коробка | Кронштейн | Примечание |
|---------------|---|---|-------------|
| Потолочное | — | — | Стандартное |
| |  BR-201 | — | |
| Настенное | — | — | Стандартное |
| |  BR-201 | — | |
| Угловое |  BR-201 |  BR-102 | Стандартное |

Столбовое



BR-201



BR-103

Стандартное

Габаритные размеры (мм):

