



Видеокамера сетевая **BOLID VCI-220-01**

Купольная видеокамера с моторизированным вариофокальным объективом, разрешением Full HD (2 Мп), улучшенной детализацией сцены при встречной фоновой засветке













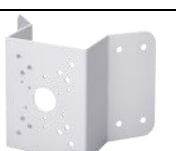




















Спецификация модели:

| | |
|------------------------------|---|
| Модель | BOLID VCI-220-01 |
| Камера | |
| Матрица | 1/2,7" КМОП |
| Разрешение видеозаписи | 1920 × 1080 пикселей |
| Система сканирования | Прогрессивная |
| Скорость затвора | Авто/Ручн., 1/3(4)~1/100000 с |
| Минимальная освещенность | 0,01 люкс/F1.4 (ИК-подсветка выкл.); 0 люкс/F1.4 (ИК-подсветка вкл.) |
| Соотношение «сигнал-шум» | Более 50 дБ |
| Видеовыход | BNC |
| Особенности | |
| Дальность ИК-подсветки | 50 м |
| День-ночь | Авто (ICR) / Цвет / Ч/Б |
| Компенсация фоновой засветки | BLC / HLC / WDR 120 дБ |
| Баланс белого | Авто/Ручн. |
| Регулировка усиления | Авто/Ручн. |
| Шумоподавление | 3D |
| Маска конфиденциальности | До 4 зон |
| Объектив | |
| Тип объектива | 2,7–12 мм, вариофокальный моторизированный |

| | |
|--|---|
| Максимальное раскрытие диафрагмы | F1.4 |
| Регулировка фокуса | Моторизированная |
| Угол обзора | Н: 99° - 34° |
| Видео | |
| Сжатие видеосигнала | H.265/H.264/MJPEG |
| Формат видеозаписи | 1080P(1920×1080) / 1,3Мп(1280×960) / 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480) / CIF(352×288/352×240) |
| Частота кадров | |
| Основной поток | 1080P/720P (1 ~ 25/30 к/с) |
| Дополнительный поток | D1/CIF (1 ~ 25/30 к/с) |
| Дополнительный поток 2 | 720P (1 ~ 13/4 к/с) |
| Скорость передачи данных | H.264: 24 кбит/с ~ 10 Мбит/с; H.265: 14 кбит/с ~ 6 Мбит/с |
| Звук | |
| Сжатие аудиосигнала | G.711a/G.711u/AAC |
| Аудиоканал | 1 канал вход, 1 канал выход |
| Микрофон | Нет |
| Видеоаналитика | |
| Детекция | Пересечение линии; Вторжение в зону; Изменение фона; Захват лица; Оставленный предмет; Громкий звук |
| 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, SNM 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 | 1 вход, 1 выход |
| Грозазащита | |
| Предельное напряжение импульсных помех | 4 кВ |
| Общие сведения | |
| Напряжение питания | 12 В постоянного тока |
| Потребляемая мощность | Не более 10 Вт |
| Питание PoE | IEEE 802.3af |
| Диапазон рабочих температур | От -30 °C до +60 °C |
| Относительная влажность воздуха | От 10 % до 95 % |
| Степень защиты оболочки | IP67 |
| Антивандалная защита | IK10 |
| Габаритные размеры | Ø159×117,9 мм |
| Масса | 0,8 кг |

Варианты аксессуаров для разных типов крепления видеочамеры

| Тип крепления | Монтажный адаптер | Кронштейны | Адаптер-удлинитель | Примечание |
|---------------|---|---|---|---|
| Потолочное | - | - | - | Стандартное |
| |  BR-303 |  BR-104 | - | С удлинением на 235 мм |
| |  BR-303 |  BR-104 | - | С удлинением 220 мм* |
| |  BR-303 |  BR-104 | - | С удлинением на 420 мм* |
| Настенное | - | - | - | Стандартное, с вертикальной ориентацией |
| |  BR-303 |  BR-107 | - | С горизонтальной ориентацией |
| |  BR-303 |  BR-107 | - | С удлинением на 220 мм* |
| Угловое |  BR-303 |  BR-107 |  BR-102 | Стандартное |
| |  BR-303 |  BR-107 |  BR-102 | С удлинением на 220 мм* |

| | | | | | |
|-----------|---|---|---|--|-------------------------|
| Столбовое |  BR-303 |  BR-107 |  BR-102 |  BR-302* | С удлинением на 420 мм* |
| |  BR-303 |  BR-107 |  BR-103 | - | Стандартное |
| |  BR-303 |  BR-107 |  BR-103 |  BR-301* | С удлинением на 220 мм* |
| |  BR-303 |  BR-107 |  BR-103 |  BR-302* | С удлинением на 420 мм* |

*Допускается увеличение количества адаптеров-удлинителей BR-301 и BR-302, а также их сочетание, с учетом вибрационной жёсткости конструкции и допустимой нагрузки на кронштейн.

Габаритные размеры (мм):

