



Видеокамера сетевая **BOLID VCI-180-01**

Цилиндрическая видеокамера с моторизированным вариофокальным объективом, разрешением 4K (8 Мп), улучшенной детализацией сцены при встречной фоновой засветке, в антивандальном исполнении









Спецификация модели:

Модель	BOLID VCI-180-01
Камера	
Матрица	1/2,5" КМОП
Разрешение видеозображения	3840 × 2160 пикселей
Система сканирования	Прогрессивная
Скорость затвора	Авто/Ручн., 1/3~1/100000 с
Минимальная освещенность	0,05 люкс /F1.4 (ИК-подсветка выкл.); 0 люкс /F1.4 (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 / 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

Углы обзора	H: 100° - 40° V:58°- 23°
Видео	
Сжатие видеосигнала	H.265/H.264/MJPEG
Формат видеоизображения	4K(3840×2160) / 6Мп(3072×2048) / 5Мп(3072x1728) / 5Мп(2592×1944) / 4Мп(2688×1520) / 3Мп(2048x1536) / 3Мп(2304×1296) / 1080P(1920×1080) / 1.3Мп(1280x960)/ 720P(1280×720) / D1(704×576/704×480) / VGA(640×480) / CIF(352×288/352×240)
Частота кадров	
Основной поток	4К (1~15 к/с); 3Мп (1~25/30 к/с)
Дополнительный поток	D1 (1~25/30 к/с)
Дополнительный поток 2	720P (1~25/30 к/с)
Скорость передачи данных	H.265: 14 кбит/с~9984 кбит/с, H.264: 24 кбит/с~10240 кбит/с
Звук	
Сжатие аудиосигнала	G.711a/ G.711Mu/AAC/G.726
Аудиоканал	1 канал вход, 1 канал выход
Микрофон	Нет
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	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
Доп. разъемы	
Слот карты памяти	Micro SD, не более 128 Гб
Тревожный вход, выход	2 входа, 1 выход
Грозозащита	
Предельное напряжение импульсных помех	6 кВ
Общие сведения	
Напряжение питания	12 В постоянного тока
Потребляемая мощность	Не более 12,95 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	IK10
Габаритные размеры	273,2×95×95 мм
Масса	1,1 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):

