



Видеокамера сетевая **BOLID VCI-240-01**

Купольная видеокамера с моторизированным вариофокальным объективом, разрешением 4 Мп, улучшенной детализацией сцены при встречной фоновой засветке









































Спецификация модели:

Модель	BOLID VCI-240-01
Камера	
Матрица	1/2,3" КМОП
Разрешение видеозображения	2688 × 1520 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
Углы обзора	Н: 100° - 34° V:53° - 20°
Видео	
Сжатие видеосигнала	H.265/H.264/MJPEG
Формат видеозображения	4Мп(2688x1520) / 3Мп(2304x1296) / 1080P(1920x1080) / 1,3Мп(1280x960) / 720P(1280x720) / D1(704x576/704x480) / CIF(352x288/352x240)
Частота кадров	
Основной поток	4Мп (1 ~ 25/30 к/с)
Дополнительный поток	D1/CIF (1 ~ 25/30 к/с)
Дополнительный поток 2	720P (1 ~ 25/30 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
Грозозащита	
Предельное напряжение импульсных помех	4 кВ
Общие сведения	
Напряжение питания	12 В постоянного тока
Потребляемая мощность	Не более 11,5 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	IK10
Габаритные размеры	Ø159×117,9 мм
Масса	0,8 кг

Варианты аксессуаров для разных типов крепления видеокамеры

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*
Потолочное	 BR-303	 BR-104	 BR-301*	С удлинением на 420 мм*
	 BR-303	 BR-104	 BR-302*	Стандартное, с вертикальной ориентацией
Настенное	 BR-303	 BR-107	—	С горизонтальной ориентацией
	 BR-303	 BR-107	 BR-301*	С удлинением на 220 мм*
	 BR-303	 BR-107	—	С удлинением на 420 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):
