



Видеокамера сетевая

BOLID VCI-528

Высокоскоростная поворотная видеокамера с двадцатикратным оптическим увеличением и адаптивной ИК-подсветкой



Аксессуары в комплекте:








Спецификация модели:

Модель	BOLID VCI-528 Версия 2
Камера	
Матрица	1/2.8" КМОП
Разрешение видеоизображения	1920 × 1080 пикселей
Система сканирования	Прогрессивная

Скорость затвора	1/1~1/30,000 с
Минимальная освещенность	0,05 люкс/F1.6 (Цветное изображение); 0 люкс (ИК-подсветка вкл.)
Соотношение «сигнал-шум»	Более 55 дБ
Видеовыход	BNC
Особенности	
Дальность ИК-подсветки	150 м
День-ночь	Авто (ICR) / Цвет / Ч/Б
Компенсация фоновой засветки	BLC/HLC/DWDR
Баланс белого	Авто/Ручн.
Регулировка усиления	Авто/Ручн.
Шумоподавление	Ultra DNR (2D/3D)
Маска конфиденциальности	До 24 зон
Цифровой зум	16x
Объектив, PTZ	
Тип объектива	4,8– 120 мм, вариофокальный
Оптический зум	25x
Максимальное раскрытие диафрагмы	F1.6 ~ F4.4
Угол обзора	Н: 59.2° - 2.4°
Диапазон углов поворота	Гор: 0° - 360°; Верт: -15° - 90°
Скорость ручного управления	Гор: 0.1° ~160° /с; Верт: 0.1° ~120° /с
Скорость поворота при предустановке	Гор: 240° /с; Верт: 200° /с
Количество предустановок	300
Режимы движения	5 шаблонов, 8 туров, автосканирований
Включение при пропадании питания	Автосохранение
Режимы работы	По предустановкам / Автосканирование / Автопатрулирование / Установка шаблонов работы если нет команд
Протоколы	DH-SD, Pelco-P/D
Видео	
Сжатие видеосигнала	H.265/ H.265/H.264/H.264/ MJPEG
Формат видеоизображения	1080P(1920×1080)/1.3M(1280×960)/720P(1280× 720)/D1(704×576/704×480)/CIF(352×288/352×240)
Частота кадров	
Основной поток	1080P/ 1.3M, 720P(1~50/60 к/с)
Дополнительный поток	D1/CIF (1 ~ 25/30 к/с)
Дополнительный поток 2	1080P/ 1.3M /720P/D1/CIF (1 ~ 25/30 к/с)
Скорость передачи данных	H.265: H.264:448K~8192 кбит/с, MJPEG
Звук	
Сжатие аудиосигнала	G.711a/G.711Mu/AAC/G.722 / G.726/G.729/ MPEG2-L2 / PCM
Аудиоканал	1 канал вход, 1 канал выход
Микрофон	Нет
Видеоаналитика	
Детекция	Захват лица
Автотрекинг	Поддерживается
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	2 входа, 1 выход
RS485	Есть
Грозозащита	
Предельное напряжение импульсных помех	6 кВ

Общие сведения	
Напряжение питания	24 В переменного тока
Потребляемый ток	Не более 3 А
Потребляемая мощность	Не более 26 Вт
Диапазон рабочих температур	От -50 °С до +60 °С
Относительная влажность воздуха	От 10 % до 90 %
Степень защиты оболочки	IP66
Антивандальная защита	Нет
Габаритные размеры	Ø205×336 мм
Масса	5 кг

Варианты аксессуаров для разных типов крепления видеокамеры

Тип крепления	Кронштейны	Примечание
Настенное	 Из комплекта поставки	Стандартное
Угловое	 Из комплекта поставки	 BR-102
Столбовое	 Из комплекта поставки	 BR-103

Габаритные размеры (мм):

