

B4230RVZ-B1

4-мегапиксельная уличная камера с поддержкой H.265 и моторизованным объективом



- Поддержка кодирования H.265
- Одновременное кодирование: H.265/H.264/MJPEG
- До 25 кадров в секунду при разрешении 2590x1520
- Моторизованный объектив 2.7 -12 мм с АРД
- Режим "День/Ночь"
- Аппаратный WDR
- Электромеханический ИК-фильтр
- ИК-подсветка с дальностью 20 метров
- Степень пыле- влагозащиты IP66
- Многозонный детектор движения
- Поддержка 2DNR/3DNR
- Поддержка технологии PoE
- Монтажная коробка с гермовводом в комплекте

IP-КАМЕРА B4230RVZ-B1 - ЭТО УЛИЧНАЯ IP-КАМЕРА С ПОДДЕРЖКОЙ H.265, ОСНАЩЕННАЯ 4-МЕГАПИКСЕЛЬНЫМ СЕНСОРОМ, ИК-ПОДСВЕТКОЙ И УПРАВЛЯЕМЫМ МОТОРИЗОВАННЫМ ОБЪЕКТИВОМ, КОТОРЫЙ ПОЗВОЛЯЕТ НАСТРАИВАТЬ ФОКУС И УГОЛ ОБЗОРА КАМЕРЫ УДАЛЕННО.

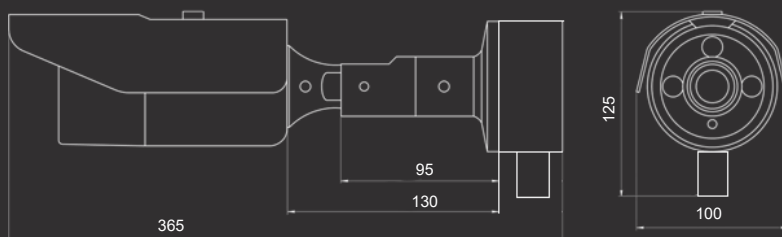


- 1 - Объектив
- 2 - ИК-подсветка
- 3 - Солнцезащитный козырек
- 4 - Датчик света
- 5 - Кронштейн
- 6 - Монтажная коробка

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		Сетевые протоколы	TCP/IP, UDP, DHCP, IPv4/IPv6, ARP, FTP, SMTP, DDNS, NTP, HTTP, HTTPS, RTSP, RTP, SSL, PPTP, DNS, UPnP, PPPoE (PAP, CHAP), IGMP, ICMP, NFS, CIFS, Bonjour, ONVIF 2.01
Модель	B4230RVZ-B1	Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем (3 учетные записи)
Сенсор	1/3" КМОП OmniBSI-2™, День/Ночь	Соединение	DHCP, статический адрес
	Прогрессивное сканирование	ЗАПИСЬ И СОБЫТИЯ	
Размер сенсора	5.18x3.04 мм	События	Многозонный детектор движения с регулировкой чувствительности (4 зоны), Сетевая ошибка, тревожный вход
Чувствительность	0.05 лк (день)/ 0.005 лк (ночь)	Отправка по почте	Кадры (установка разрешения): по событию, По расписанию периодически
	0 лк (при включенной ИК-подсветке)	Отправка на FTP, NAS	Кадры (выбор разрешения): По событию, по расписанию периодически
ИК-фильтр	Электромеханический	Карта памяти	Кадры (выбор разрешения): По событию, по расписанию периодически
Режимы ИК-фильтра	По датчику, по видеосигналу, по расписанию		Кадры (выбор разрешения): По событию, по расписанию периодически
Электронный затвор	От 1/25 до 1/8000 сек, настройка макс. значения		Кадры (выбор разрешения): По событию, по расписанию периодически
Усиление (APU)	Регулировка от 0 до 255		Кадры (выбор разрешения): По событию, по расписанию периодически
WDR	Аппаратный		Кадры (выбор разрешения): По событию, по расписанию периодически
Шумоподавление	2DNR (3 предустановки)		Кадры (выбор разрешения): По событию, по расписанию периодически
	3DNR (регулировка уровня)		Кадры (выбор разрешения): По событию, по расписанию периодически
Сигнал/шум	Не менее 50 дБ		Кадры (выбор разрешения): По событию, по расписанию периодически
ОБЪЕКТИВ		Порты/Разъемы	RJ-45, разъем питания, сброс настроек (Reset)
Тип объектива	D14, F1.4, моторизованный, APD, пошаговая и постоянная регулировка зума и фокуса	УПРАВЛЕНИЕ/НАСТРОЙКА	
Фокусное расстояние	2.7 -12 мм	Управление	Профессиональное ПО для записи и мониторинга, ПО для поиска и настройки IP-камер (в комплекте) Веб-браузер IE 11.0 или выше
Угол обзора	От 30 до 94° (по горизонтали), От 17 до 52° (по вертикали),		
ВИДЕО		ЭКСПЛУАТАЦИЯ	
Видеопоток	H.265 Main Profile, H.264 Baseline Profile/Main Profile/High Profile, Motion JPEG (двойное кодирование)	Питание	12 В (DC) PoE IEEE 802.3 af (Class 0): End-Span, Mid-Span
Разрешение	Основной поток: 2590x1520, 2560x1440, 2240x1260, 1920x1080 Альтерн. поток: 1280x750, 960x560, 640x376, 480x280; 1280x720, 960x540, 640x360, 480x268	Питание от БП*	3.2 Вт (Без ИК-подсветки)** 6.2 Вт (с включенной ИК-подсветкой)**
Скорость кадров	H.265/H.264/Motion JPEG: до 25 к/с для всех разрешений	Питание от PoE	4.2 Вт (Без ИК-подсветки)** 7.8 Вт (с включенной ИК-подсветкой)**
Кодирование	H.265, H.264, Motion JPEG: пользовательские настройки, предустановки (3 фиксированных) H.265/H.264 режим: VBR с настройкой качества (6 предустановок), CBR с настройкой отклонения скорости потока	Температура	от -45 до +50°C
Скорость потока	от 32 кбит/с до 16 Мбит/с	Класс защиты	IP66
Изображение	Яркость, контраст, насыщенность, оттенок, Резкость, гамма-коррекция, баланс белого, Отражение, поворот, APU, Маска приватности (до 4-х зон)	Габаритные размеры	100x125x365 мм.
Баланс белого	Авто / Вручную	Вес (нетто)	1050 г.
Экранное меню	Название, время/дата, день недели, скорость потока, частота кадров, количество подключений	Материал корпуса	Металл
ИК-ПОДСВЕТКА		МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	
Тип ИК-подсветки	ИК-светодиоды (3 шт.), 850нм	Сетевая карта	Да
Рабочая дальность	до 20 м.	Браузер	Internet Explorer 9.0 или выше
Угол	60°	ОС	Windows 10, 8, 7, Vista
Управление	Автоматическое вкл/выкл	Процессор	2.8 ГГц Intel или AMD
СЕТЬ		ОЗУ	1 Гб (рекомендуется 2 Гб и выше)
Интерфейсы	10BASE-T/100BASE-TX	Видеокарта	256 Мб
		КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
		Комплект поставки	IP-камера (с кронштейном и объективом), Крепеж, Ключ-шестигранник, Монтажная коробка, упаковочная тара

* Источник питания в комплект поставки не входит и приобретается отдельно.

** Указано пиковое значение при работе зум-объектива.



Внимание! При покупке изделия проверяйте комплектацию и отсутствие механических повреждений. Характеристики изделия могут быть изменены без предварительного уведомления.