

B2710RVZ

Уличная 2-мегапиксельная
камера с моторизованным
объективом



- 1/2.8" КМОП-сенсор Sony с технологией Exmor™
- Моторизованный объектив 2.8-11 мм с АРД
- До 25 кадров в секунду при разрешении 1920x1080
- Одновременное кодирование: H.264/MJPEG
- Степень пыле- и влагозащиты IP66
- Режим "День/Ночь" и электромеханический ИК-фильтр
- ИК-подсветка с дальностью до 20 метров
- Поддержка WDR (цифровой)
- Многозонный детектор движения
- Поддержка карт памяти MicroSDHC
- Поддержка технологии PoE

B2710RVZ - ЭТО УЛИЧНАЯ IP-КАМЕРА, ОСНАЩЕННАЯ 2-МЕГАПИКСЕЛЬНЫМ СЕНСОРОМ, ИК-ПОДСВЕТКОЙ И УПРАВЛЯЕМЫМ МОТОРИЗОВАННЫМ ОБЪЕКТИВОМ, КОТОРЫЙ ПОЗВОЛЯЕТ НАСТРАИВАТЬ ФОКУС И УГОЛ ОБЗОРА КАМЕРЫ УДАЛЕННО.

1 - Солнцезащитный козырек

2 - ИК-подсветка

3 - Объектив

4 - Датчик света

5 - Сброс настроек

6 - Разъем питания

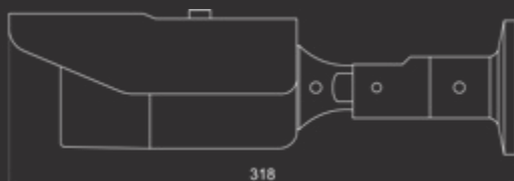
7 - Сетевой разъем



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		Сетевые протоколы	TCP/IP, UDP, DHCP, IPv4/IPv6, ARP, FTP, SMTP, DDNS, NTP, HTTP, HTTPS, RTSP, RTP, SSL, PPTP, PPPoE (PAP, CHAP), ONVIF 2.01
Модель	B2710RVZ	Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем (3 учетные записи)
Сенсор	Sony Exmor™, 1/2.8" КМОП-сенсор, День/Ночь	Соединение	DHCP, статический адрес
Размер сенсора	Прогрессивное сканирование	События	ЗАПИСЬ И СОБЫТИЯ Многозонный детектор движения с регулировкой чувствительности (4 зоны), сетевая ошибка
Чувствительность	5.55x3.43 мм	Отправка по почте	Кадры (выбор разрешения): по событию, по расписанию периодически
	0.01 лк (день)/0.005 лк (ночь)/0.001 лк (DSS@2fps)	Отправка на FTP	Кадры (выбор разрешения): по событию, по расписанию периодически
	0 лк (при включенной ИК-подсветке)	Карта памяти	Видео (выбор типа потока): по событию, по расписанию
ИК-фильтр	Электромеханический		Кадры (выбор разрешения): по событию, по расписанию периодически
Режимы ИК-фильтра	По датчику, по видеосигналу, по расписанию		Видео (выбор типа потока): по событию, по расписанию
Электронный затвор	1/2 - 1/8000 с, настройка макс. значения		Кадры (выбор разрешения): по событию, по расписанию периодически
Усиление (APU)	Регулировка от 0 до 255		Видео (выбор типа потока): по событию, по расписанию
WDR	Цифровой, 3 режима работы		Кадры (выбор разрешения): по событию, по расписанию периодически
Шумоподавление	2DNR (3 предустановки), 3DNR (регулировка уровня)		Видео (выбор типа потока): по событию, по расписанию
Сигнал/шум	Не менее 50 дБ		Кадры (выбор разрешения): по событию, по расписанию периодически
Дополнительно	Поддержка карт памяти MicroSD/SDHC (до 32 Гб)		Видео (выбор типа потока): по событию, по расписанию
ОБЪЕКТИВ		РАЗЪЕМЫ	
Тип объектива	D14, F1.4, моторизованный, APD	Порты/Разъемы	RJ-45, разъем питания, сброс настроек (Reset), разъем для установки карты памяти (внутри камеры)
	Пошаговая и постоянная регулировка зума и фокуса		УПРАВЛЕНИЕ/НАСТРОЙКА
Фокусное расстояние	2.8-11 мм	Управление	Профессиональное ПО для записи и мониторинга, ПО для поиска и настройки IP-камер (в комплекте) Веб-браузер IE 9.0 или выше
Угол обзора	29-90° (по горизонт.), 18-63° (по вертикали)		ЭКСПЛУАТАЦИЯ
ВИДЕО		Питание	12 В (пост. ток), PoE IEEE 802.3 af (Class 0)
Видеопоток	H.264 Baseline Profile / Main Profile	Питание от БП*	5 Вт (без ИК-подсветки)**
	Motion JPEG (двойное кодирование)	Питание от PoE	8.2 Вт (с включенной ИК-подсветкой)**
Разрешение	H.264/MJPEG, H.264/H.264, MJPEG/ MJPEG		5.9 Вт (без ИК-подсветки)**
	Основной поток: 1920x1080, 1280x720;	Рабочая температура	9.8 Вт (с включенной ИК-подсветкой)**
	Альтернативный поток: 960x528, 640x352, 480x256	Класс защиты	От -45 до +50°C
Скорость кадров	H.264/Motion JPEG: до 25 к/с для всех разрешений	Габаритные размеры	318x98 мм
Кодирование	H.264: пользовательские настройки, предустановки (3 фиксированных); Motion JPEG: пользовательские настройки, предустановки (3 фиксированных)	Вес (нетто)	810 г
Поток	VBR, CBR: настройка отклонения скорости потока (6 установок)	Материал корпуса	Металл
Скорость потока	от 32 кбит/с до 16 Мбит/с		МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ
Изображение	Яркость, контраст, насыщенность, оттенок, резкость, гамма-коррекция. Отражение, переверот. Маска приватности (до 4-х зон). Синхронизация с источником света	Сетевая карта	Да
		Браузер	Internet Explorer 9.0 или выше
Баланс белого	Авто / Вручную	ОС	Windows 8, 7, Vista
Экранное меню	Название, время/дата, день недели, скорость потока, частота кадров, количество текущих подключений	Процессор	2.8 ГГц Pentium 4 или AMD
		ОЗУ	1 Гб (рекомендуется 2 Гб и больше)
		Видеокарта	256 Мб
ИК-ПОДСВЕТКА		КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
ИК-светодиоды	3 шт., 850 нм	Комплект поставки	IP-камера (с кронштейном и установленным объективом)
Рабочая дальность	До 20 м		Крепеж
Угол	60°		Ключ-шестигранник
Управление	Автоматическое вкл. / выкл.		Переходник RJ-45
СЕТЬ			Компакт-диск (с документацией и ПО)
Интерфейсы	10BASE-T/100BASE-TX		

* 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.