

B2520RVZ

Уличная 2-мегапиксельная
камера с моторизованным
объективом



- 1/2.8" КМОП-сенсор Sony Starvis
- Моторизованный объектив 2.7-12 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
- Расширенный динамический диапазон 2xWDR до 120 дБ
- Многозонный детектор движения
- Поддержка карт памяти MicroSDHC
- Поддержка технологии PoE

B2520RVZ - ЭТО УЛИЧНАЯ IP-КАМЕРА, ОСНАЩЕННАЯ 2-МЕГАПИКСЕЛЬНЫМ СЕНСОРОМ, ИК-ПОДСВЕТКОЙ И УПРАВЛЯЕМЫМ МОТОРИЗОВАННЫМ ОБЪЕКТИВОМ, КОТОРЫЙ ПОЗВОЛЯЕТ НАСТРАИВАТЬ ФОКУС И УГОЛ ОБЗОРА КАМЕРЫ УДАЛЕННО.

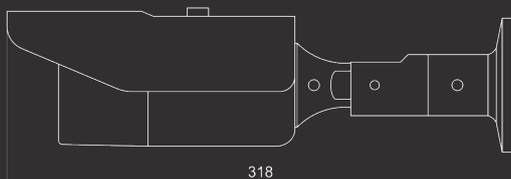
- 1 - Солнцезащитный козырек
- 2 - ИК-подсветка
- 3 - Объектив
- 4 - Датчик света
- 5 - Сброс настроек
- 6 - Разъем питания
- 7 - Сетевой разъем



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Модель	B2520RVZ		DDNS, DHCP, ARP, PPPoE (CHAP, PAP), PPTP, UPnP, RTP, RTSP, SSL, UDP, NTP, IGMP, ICMP, NAS(CIFS,NFS), Bonjour, ONVIF Profile S
Сенсор	Sony Starvis™, 1/2.8" КМОП-сенсор, День/Ночь	Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем (3 учетные записи)
Размер сенсора	5.64x3.18 мм	Соединение	DHCP
Чувствительность	0.002 лк (день)/0.001 лк (ночь)		Статический адрес
ИК-фильтр	Электромеханический		ЗАПИСЬ И СОБЫТИЯ
Режимы ИК-фильтра	По датчику, по видеосигналу, по расписанию	События	Многозонный детектор движения с регулировкой чувствительности (4 зоны), Сетевая ошибка
Электронный затвор	1/5 - 1/8000 с, настройка макс. значения	Отправка по почте	Кадры (выбор разрешения): по событию, По расписанию периодически
Усиление (APU)	Регулировка от 0 до 255	Отправка на FTP	Кадры (выбор разрешения): По событию, по расписанию периодически
WDR	Аппаратный 2-кратный (до 120 дБ)		Видео (выбор типа потока): По событию, по расписанию
Шумоподавление	2DNR (3 предустановки), 3DNR (регулировка уровня)	Карта памяти	Кадры (выбор разрешения): По событию, по расписанию периодически
Сигнал/шум	Не менее 50 дБ		Видео (выбор типа потока): По событию, по расписанию
Дополнительно	Поддержка карт памяти MicroSD/SDHC (до 128 Гб)		РАЗЪЕМЫ
	ОБЪЕКТИВ	Порты/Разъемы	RJ-45, разъем питания, сброс настроек (Reset), Разъем для установки карты памяти (внутри камеры)
Тип объектива	D14, F1.4, моторизованный, APD		УПРАВЛЕНИЕ/НАСТРОЙКА
	Пошаговая и постоянная регулировка зума и фокуса	Управление	Профессиональное ПО для записи и мониторинга, ПО для поиска и настройки IP-камер
Фокусное расстояние	2.7-12 мм		Веб-браузер IE 9.0 или выше
Угол обзора	33-116° (по горизонт.), 19-62° (по вертикали)		ЭКСПЛУАТАЦИЯ
	ВИДЕО	Питание	12 В (пост. ток)
Видеопоток	H.264 Baseline Profile / Main Profile	Питание от БП*	PoE IEEE 802.3 af (Class 0):End-Span, Mid-Span
	Motion JPEG (двойное кодирование)	Питание от PoE	5 Вт (без ИК-подсветки)**
	H.264/MJPEG, H.264/H.264, MJPEG/ MJPEG	Рабочая температура	8.2 Вт (с включенной ИК-подсветкой)**
Разрешение	Основной поток: 1920x1080, 1280x720;	Класс защиты	5.9 Вт (без ИК-подсветки)**
	Альтернативный поток:	Габаритные размеры	9.8 Вт (с включенной ИК-подсветкой)**
	960x540, 640x360, 480x268, 320x176	Вес (нетто)	
Скорость кадров	H.264/Motion JPEG: до 25 к/с для всех разрешений	Материал корпуса	Металл
Кодирование	H.264: пользовательские настройки, Предустановки (3 фиксированных);		МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ
	Motion JPEG: пользовательские настройки, Предустановки (3 фиксированных)	Сетевая карта	Да
Поток	VBR, CBR: настройка отклонения скорости потока (6 установок)	Браузер	Internet Explorer 9.0 или выше
Скорость потока	от 32 кбит/с до 16 Мбит/с	ОС	Windows 10, 8, 7, Vista
Изображение	Яркость, контраст, насыщенность, оттенок, резкость, гамма-коррекция, отражение, Переверот. Маска приватности (до 4-х зон), Синхронизация с источником света	Процессор	2.8 ГГц Intel или AMD
Баланс белого	Авто / Вручную	ОЗУ	1 Гб (рекомендуется 2 Гб и больше)
Экранное меню	Название, время/дата, день недели, скорость потока, частота кадров, количество текущих подключений	Видеокарта	256 Мб
	ИК-ПОДСВЕТКА		КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ
ИК-светодиоды	3 шт., 850 нм	Комплект поставки	IP-камера (с кронштейном и установленным объективом), комплект крепежа, ключ-шестигранник, Переходник RJ-45, пакет влагопоглотителя (2 шт.), Солнцезащитный козырек, упаковочная тара
Рабочая дальность	До 20 м		
Угол	65°		
Управление	Автоматическое вкл. / выкл.		
	СЕТЬ		
Интерфейсы	10BASE-T/100BASE-TX		
Сетевые протоколы	TCP/IP, IPv4/v6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, DNS,		

* 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.