

B2720DVZ

Уличная 2-мегапиксельная
антивандальная 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

B2720DVZ – ЭТО УЛИЧНАЯ АНТИВАНДАЛЬНАЯ IP-КАМЕРА С 2-МЕГАПИКСЕЛЬНЫМ СЕНСОРОМ, ИК-ПОДСВЕТКОЙ, ПОДДЕРЖКОЙ РЕЖИМА ДЕНЬ/НОЧЬ И МОТОРИЗОВАННЫМ ОБЪЕКТИВОМ, КОТОРЫЙ ПОЗВОЛЯЕТ НАСТРАИВАТЬ ФОКУС И УГОЛ ОБЗОРА КАМЕРЫ УДАЛЕННО.



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		СЕТЬ	
Модель	B2720DVZ	Интерфейсы	10BASE-T/100BASE-TX
Сенсор	Sony Exmor™, 1/2.8" КМОП-сенсор, День/Ночь	Сетевые протоколы	TCP/IP, DHCP, PPPoE (PAP, CHAP), ARP, ICMP, FTP, SMTP, DDNS, NTP, HTTP, RTSP, RTP, IPv4/IPv6, PPTP, SSL, ONVIF 2.01
Размер сенсора	5.55x3.43 мм	Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем (3 учетные записи)
Чувствительность	0.01 лк (день)/0.005 лк (ночь)/0.001 лк (DSS @ 2 fps)	Соединение	DHCP, 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	1/2 - 1/8000 с, настройка макс. значения	Отправка по почте	Кадры (установка разрешения): по событию, по расписанию, периодически
Усиление (APU)	Регулировка от 0 до 255	Отправка на FTP	Кадры (установка разрешения), видео: по событию, по расписанию, периодически
WDR	Цифровой, 3 режима работы	Карта памяти	Кадры (установка разрешения), видео: по событию, по расписанию, периодически
Шумоподавление	2DNR (3 предустановки), 3DNR (регулируем. уровня)	РАЗЪЕМЫ	
Сигнал/шум	Не менее 50 дБ	Порты/Разъемы*	RJ-45, разъем питания, сброс настроек (Reset), разъем для установки карты памяти, видеовыход (внутри корпуса)
Дополнительно	Поддержка карт памяти MicroSD/SDHC (до 32 ГБ)	УПРАВЛЕНИЕ/НАСТРОЙКА	
ОБЪЕКТИВ		ЭКСПЛУАТАЦИЯ	
Тип объектива	D14, F1.4, моторизованный, APD	Управление	Профессиональное ПО для записи и мониторинга, ПО для поиска и настройки IP-камер (в комплекте)
	Пошаговая и постоянная регулировка зума и фокуса	Веб-браузер IE 9.0 или выше	
Фокусное расстояние	2.8-11 мм	ПИТАНИЕ	
Угол обзора	От 29° до 90° по горизонтали, от 18° до 63° по вертикали	Питание	12 В (пост. ток), PoE IEEE 802.3 af (Class 0)
ВИДЕО		Питание от БП**	7 Вт (без ИК-подсветки)***
Видеопоток	H.264 Baseline Profile/Main Profile/High Profile Motion JPEG (двойное кодирование)	Питание от PoE*	10.5 Вт (с включенной ИК-подсветкой)*** 9.1 Вт (без ИК-подсветки)***
Разрешение	Основной поток: 1920x1080, 1280x720; Альтернативный поток: 960x528, 640x352, 480x256	Рабочая температура	От -45 до +50°C
Скорость кадров	H.264/Motion JPEG: до 25 к/с для всех разрешений	Класс защиты	IP66
Кодирование	H.264: пользовательские настройки, предустановки (3 фиксированных); Motion JPEG: пользовательские настройки, предустановки (3 фиксированных)	Размеры (дхв)	Ø139x120 мм
Поток	VBR, CBR: настройка отклонения скорости потока (6 установок)	Вес (нетто)	990 г
Скорость потока	от 32 Кбит/с до 16 Мбит/с	Материал корпуса	Металл
Изображение	Яркость, контраст, насыщенность, оттенок, резкость, гамма-коррекция	Дополнительно	Антивандалный корпус
	Поворот, отражение, переворот	МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	
	Маска приватности (до 4-х зон)	Сетевая карта	Да
	Синхронизация с источником света	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 подключений	Процессор	2.8 ГГц Pentium 4 или AMD
Дополнительно	Цифровое увеличение	ОЗУ	1ГБ (рекомендуется 2 ГБ и выше)
ИК-ПОДСВЕТКА		Видеокарта	256 МБ
ИК-светодиоды	36 шт., 850 нм	КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
Рабочая дальность	До 20 метров	Комплект поставки	IP-камера (с установленным объективом)
Угол	65°		Крепеж, скоба для фиксации кабеля
Управление	Автоматическое вкл. / выкл.		Кабель для подключения к видеовыходу
			Компакт-диск (с документацией и ПО)
			Упаковочная тара

* Для питания камеры по PoE, внутри ее корпуса предусмотрен разъем для сетевого кабеля (см. Руководство по подключению).

** 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.