

B2720DV

Уличная 2-мегапиксельная
антивандальная камера с
ИК-подсветкой



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

B2720DV – ЭТО УЛИЧНАЯ АНТИВАНДАЛЬНАЯ IP-КАМЕРА С 2-МЕГАПИКСЕЛЬНЫМ СЕНСОРОМ, ВАРИФОКАЛЬНЫМ ОБЪЕКТИВОМ, ИК-ПОДСВЕТКОЙ И ПОДДЕРЖКОЙ РЕЖИМА ДЕНЬ/НОЧЬ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ СИСТЕМЫ КРУГЛОСУТОЧНОГО ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ.



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		СЕТЬ	
Модель	B2720DV	Интерфейсы	10BASE-T/100BASE-TX
Сенсор	Sony Exmor™, 1/2.8" КМОП-сенсор, День/Ночь	Сетевые протоколы	TCP/IP, DHCP, PPPoE, ARP, ICMP, FTP, SMTP, DDNS, NTP, HTTP, RTSP, RTP, 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 сек., настройка максимального 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	2D NR (3 предустановки), 3D NR (регулировка 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, варифокальный, APD	Питание	12 В (пост. ток), PoE IEEE 802.3 af (Class 0)
Фокусное расстояние	2.8-11 мм	Питание от БП**	3 Вт (без ИК-подсветки)
Угол обзора	От 29° до 90° по горизонтали, от 18° до 63° по вертикали	Питание от PoE*	5.7 Вт (с включенной ИК-подсветкой) 3.9 Вт (без ИК-подсветки) 7.8 Вт (с включенной ИК-подсветкой)
ВИДЕО		Рабочая температура	От -45 до +50°C
Видеопоток	H.264 Baseline Profile/Main Profile/High Profile Motion JPEG (двойное кодирование)	Класс защиты	IP66
Разрешение	Основной поток: 1920x1080, 1280x720; Альтернативный поток: 960x528, 640x352, 480x256	Размеры (дхв)	Ø139x120 мм
Скорость кадров	H.264/Motion JPEG: до 25 к/с для всех разрешений	Вес (нетто)	980 г
Кодирование	H.264: пользовательские настройки, предустановки (3 фиксированных); Motion JPEG: пользовательские настройки, предустановки (3 фиксированных)	Материал корпуса	Металл
Поток	VBR, CBR: настройка отклонения скорости потока (6 установок)	Дополнительно	Антивандалный корпус
Скорость потока	от 32 Кбит/с до 16 Мбит/с	МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	
Изображение	Яркость, контраст, насыщенность, оттенок, резкость, гамма-коррекция	Сетевая карта	Да
	Поворот, отражение, перевернут	Браузер	Internet Explorer 9.0 или выше
	Маска приватности (до 4-х зон)	ОС	Windows 8, 7, Vista
	Синхронизация с источником света	Процессор	2.8 ГГц Pentium 4 или AMD
Баланс белого	Авто / Вручную	ОЗУ	1Гб (рекомендуется 2 Гб и выше)
Экранное меню	Название, время/дата, день недели, скорость потока, частота кадров, количество подключений	Видеокарта	256 Мб
Дополнительно	Цифровое увеличение	КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
ИК-ПОДСВЕТКА		Комплект поставки	IP-камера (с установленным объективом)
ИК-светодиоды	36 шт., 850 нм		Крепеж, скоба для фиксации кабеля
Рабочая дальность	До 20 метров		Кабель для подключения к видеовыходу
Угол	65°		Компакт-диск (с документацией и ПО)
Управление	Автоматическое вкл. / выкл.		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.



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