

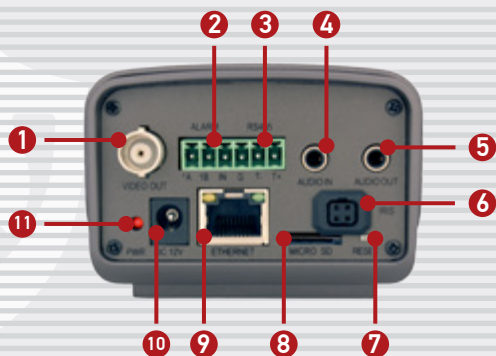
# B2710

2-мегапиксельная камера  
с возможностью установки  
объектива на выбор



- 1/2.8" КМОП-сенсор Sony с технологией Exmor™
- До 25 кадров в секунду при разрешении 1920x1080
- Одновременное кодирование: H.264/MJPEG
- Аудиовход и аудиовыход (дуплекс)
- Режим "День/Ночь"
- Сменный объектив с автоматической регулировкой диафрагмы
- Поддержка WDR (цифровой)
- Поддержка 2D/3DNR
- Многозонный детектор движения
- Подключение внешних датчиков тревоги
- Поддержка карт памяти MicroSDHC
- Поддержка технологии PoE
- Поддержка ONVIF

2-МП IP-КАМЕРА B2710 РАЗРАБОТАНА ДЛЯ РЕШЕНИЯ ШИРОКОГО СПЕКТРА ЗАДАЧ СОВРЕМЕННЫХ СИСТЕМ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТРЕБОВАНИЙ МОЖНО УСТАНОВИТЬ СМЕННЫЙ ОБЪЕКТИВ С ПОДДЕРЖКОЙ АРД, ЗАДЕЙСТВОВАТЬ ТРЕВОЖНЫЕ КОНТАКТЫ, НАСТРОИТЬ ЗАПИСЬ НА КАРТУ ПАМЯТИ И МНОГОЕ ДРУГОЕ.



- |                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| 1 - Видеовыход BNC       | 7 - Сброс настроек                 |
| 2 - Тревожные вход/выход | 8 - Слот карты памяти MicroSD/SDHC |
| 3 - Разъем RS485         | 9 - Сетевой разъем                 |
| 4 - Аудиовход            | 10 - Разъем питания                |
| 5 - Аудиовыход           | 11 - Индикатор питания             |
| 6 - Разъем АРД           |                                    |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем (3 учетные записи)
Модель	B2710	Соединение	DHCP, статический адрес
Сенсор	Sony Exmor™, 1/2.8" КМОП-сенсор, День/Ночь	События	<b>ЗАПИСЬ И СОБЫТИЯ</b> Многозонный детектор движения с регулировкой чувствительности (4 зоны), сетевая ошибка, тревожный вход
Размер сенсора	5.55x3.43 мм	Отправка по почте	Кадры (установка разрешения): по событию, по расписанию периодически
Чувствительность	0.01 лк (день)/0.005 лк (ночь)/0.001 лк (DSS @ 2 fps)	Отправка на FTP	Кадры (выбор разрешения): по событию, по расписанию периодически
ИК-фильтр	Электромеханический	Карта памяти	Кадры (выбор разрешения): по событию, по расписанию периодически
Электронный затвор	1/2 - 1/8000 с, настройка макс. значения		Видео (выбор типа потока): по событию, по расписанию
Усиление (APU)	Регулировка от 0 до 255		
WDR	Цифровой, 3 режима работы		
Шумоподавление	2DNR (3 предустановки), 3DNR (регулировка уровня)		
Сигнал/шум	Не менее 50 дБ		
Дополнительно	Поддержка карт памяти MicroSD/SDHC (до 32-х Гб)		
<b>ОБЪЕКТИВ*</b>			
Тип объектива	Сменный, крепление C/CS		
Диафрагма	Автоматическое управление (DC Drive)		
<b>ВИДЕО</b>		Порты/Разъемы	<b>РАЗЪЕМЫ</b> RJ-45, разъем питания, видеовыход BNC, сброс настроек (Reset), разъем RS485, разъем для установки карты памяти, разъем APD, 1 аудиовход, 1 аудиовыход
Видеопоток	H.264 Baseline Profile/Main Profile Motion JPEG (двойное кодирование)	Тревожный вход/выход	1 тревожный вход, 1 тревожный выход
Разрешение	Основной поток: 1920x1080, 1280x720 Альтернативный поток: 960x528, 640x352, 480x256	Индикация	Режимы тревожного входа: NO, NC Сетевая активность, питание
Скорость кадров	H.264/Motion JPEG: до 25 к/с для всех разрешений		
Кодирование	H.264: пользовательские настройки, предустановки (3 фиксированных) Motion JPEG: пользовательские настройки, предустановки (3 фиксированных)	<b>УПРАВЛЕНИЕ/НАСТРОЙКА</b>	
Поток	VBR; CBR: настройка отклонения скорости потока (6 установок)	Управление	Профессиональное ПО для записи и мониторинга, ПО для поиска и настройки IP-камер (в комплекте) Веб-браузер IE 9.0 или выше
Скорость потока	от 32 кбит/с до 16 Мбит/с		<b>ЭКСПЛУАТАЦИЯ</b>
Изображение	Яркость, контраст, насыщенность, оттенок, резкость, гамма-коррекция Отражение, переворот Маска приватности (до 4-х зон) Синхронизация с источником света	Питание	12 В (пост. ток), PoE IEEE 802.3 af (Class 2)
Баланс белого	Авто / Вручную	Питание от БП**	2.7 Вт
Экранное меню	Название, время/дата, день недели, скорость потока, частота кадров, количество подключений	Питание от PoE	4.2 Вт
		Рабочая температура	От -10 до +50°C (без образования конденсата)
		Размеры (шхвхг)	78x56x148 мм (без кронштейна и объектива)
		Вес (нетто)	540 г
		Материал корпуса	Металл
		<b>МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ</b>	
		Сетевая карта	Да
		Браузер	Internet Explorer 9.0 или выше
		ОС	Windows 8, 7, Vista
		Процессор	2.8 ГГц Pentium 4 или AMD
		ОЗУ	1 Гб (рекомендуется 2 Гб и выше)
		Видеокарта	256 Мб
		<b>КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ</b>	
		Комплект поставки	IP-камера (с установленной защитной крышкой) Терминальный блок (6 контактов, тревожный вход/выход, RS485) Компакт-диск (с документацией и ПО) Упаковочная тара

\* Объектив в комплект поставки не входит и приобретается отдельно.

\*\* 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.