

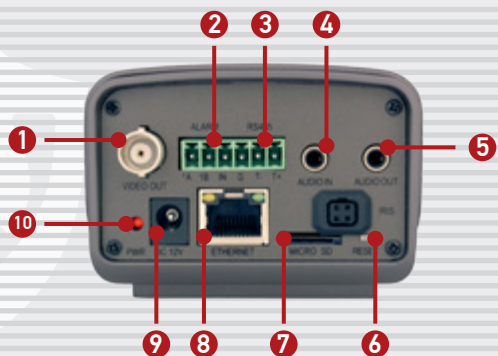
B2250

2-мегапиксельная камера
с поддержкой кодирования
H.265



- Поддержка кодирования H.265
- До 25 кадров в секунду при разрешении 1920x1080
- Аппаратный и цифровой WDR
- Режим “День/Ночь”
- Одновременное кодирование: H.265/H.264/MJPEG
- Аудиовход и аудиовыход (дуплекс)
- Поддержка 2D/3D NR
- Многозонный детектор движения
- Подключение внешних датчиков тревоги
- Поддержка карт памяти MicroSDXC до 64 ГБ
- Поддержка технологии PoE
- Поддержка ONVIF

IP-КАМЕРА B2250 ПОДДЕРЖИВАЕТ НОВЫЙ ТИП КОДИРОВАНИЯ – H.265, БЛАГОДАРЯ ЧЕМУ, ЗНАЧИТЕЛЬНО СНИЖЕНА ЗАГРУЗКА КАНАЛА ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ И ЗАНИМАЕМОЕ АРХИВОМ МЕСТО, ПО СРАВНЕНИЮ С КОДЕКОМ H.264. НОВЫЙ ДВУХМЕГАПИКСЕЛЬНЫЙ СЕНСОР С ПОДДЕРЖКОЙ АППАРАТНОЙ РЕАЛИЗАЦИИ WDR ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ИЗОБРАЖЕНИЯ ДАЖЕ В ТРУДНЫХ УСЛОВИЯХ ОСВЕЩЕННОСТИ.



- 1 - Видеовыход BNC
- 2 - Тревожные вход/выход
- 3 - Разъем RS485
- 4 - Аудиовход
- 5 - Аудиовыход
- 6 - Сброс настроек

- 7 - Слот карты памяти MicroSD/SDHC
- 8 - Сетевой разъем
- 9 - Разъем питания
- 10 - Индикатор питания

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		Сетевые протоколы	TCP/IP, IPv4/IPv6, DHCP, PPPoE, ARP, ICMP, SMTP, DNS, DDNS, UDP, NTP, HTTP, SSL
Модель	B2250	Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем (3 учетные записи)
Сенсор	1/3" КМОП-сенсор, День/Ночь	Соединение	DHCP, статический адрес
	Прогрессивное сканирование	ЗАПИСЬ И СОБЫТИЯ	
Размер сенсора	5.35x3.00 мм	События	Многозонный детектор движения с регулировкой чувствительности (4 зоны), сетевая ошибка, тревожный вход
Чувствительность	0.008 лк (день) / 0.005 лк (ночь)	Отправка по почте	Кадры: по событию, по расписанию, периодически
ИК-фильтр	Электроомеханический	Карта памяти	Кадры, видео: по событию, по расписанию, постоянно, периодически
Электронный затвор	1/25 - 1/8000 с, настройка макс. значения	РАЗЬЕМЫ	
Усиление (APU)	Регулировка от 0 до 255	Порты/Разъемы	Разъем RJ-45, разъем питания, видеовыход BNC, сброс настроек (Reset), разъем RS485, разъем для установки карты памяти
WDR	Аппаратный, цифровой	Аудиовход/выход	1 аудиовход, 1 аудиовыход
Шумоподавление	2D NR (3 предустановки), 3D NR (регулировка уровня)	Тревожный вход/выход	1 тревожный вход, 1 тревожный выход
Дополнительно	Поддержка карт памяти MicroSDXC (до 128 Гб)	Индикация	Режимы тревожного входа: NO, NC Сетевая активность, питание
ОБЪЕКТИВ*		УПРАВЛЕНИЕ/НАСТРОЙКА	
Тип объектива	Сменный, крепление C/CS	Управление	Профессиональное ПО для записи и мониторинга, ПО для поиска и настройки IP-камер (в комплекте)
ВИДЕО		Веб-браузер IE 9.0 или выше	
Видеопоток	H.265 Main Profile, H.264 Baseline Profile/Main Profile/High Profile, Motion JPEG (двойное кодирование)	ЭКСПЛУАТАЦИЯ	
Разрешение	Основной поток: 1920x1080, 1280x720 Альтернативный поток: 960x528, 640x360, 320x184	Питание	12 В (пост. ток), PoE IEEE 802.3 af (Class 2)
Скорость кадров	H.265/H.264/Motion JPEG: до 25 к/с для всех разрешений	Питание от БП**	3.2 Вт
Кодирование	H.265/H.264/Motion JPEG: пользовательские настройки, предустановки (3 фиксированных) H.265/H.264 режим: VBR: с настройкой качества (6 предустановок) CBR: с настройкой отклонения скорости потока	Питание от PoE	4.8 Вт
Скорость потока	от 32 Кбит/с до 16 Мбит/с	Рабочая температура	От -10 до +50°C (без образования конденсата)
Изображение	Яркость, контраст, насыщенность, оттенок, резкость, гамма-коррекция; отражение, перевернут; маска приватности (до 4 зон)	Размеры (шхвхг)	78x56x148 мм (без кронштейна и объектива)
	Синхронизация с источником света	Вес (нетто)	540 г
Баланс белого	Авто / Вручную	Материал корпуса	Металл
Экранное меню	Название, время/дата, день недели, скорость потока, частота кадров, количество подключений	МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	
Дополнительно	Антитуман	Сетевая карта	Да
АУДИО		Браузер	Internet Explorer 9.0 или выше
Аудио	Вход, выход	ОС	Windows 8, 7, Vista
Компрессия	G.711 a-law/u-law, G726	Процессор	2.8 ГГц Pentium 4 или AMD
Частота дискретизации	8, 32 кГц	ОЗУ	1 Гб (рекомендуется 2 Гб и выше)
Режим работы	Дуплекс, симплекс	Видеокарта	256 Мб
Дополнительно	Регулировка усиления	КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
СЕТЬ		Комплект поставки	IP-камера (с установленной защитной крышкой), терминальный блок (6 контактов, тревожный вход/выход, RS485), компакт-диск (с документацией и ПО), упаковочная тара
Интерфейсы	10BASE-T/100BASE-TX		

* 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.