

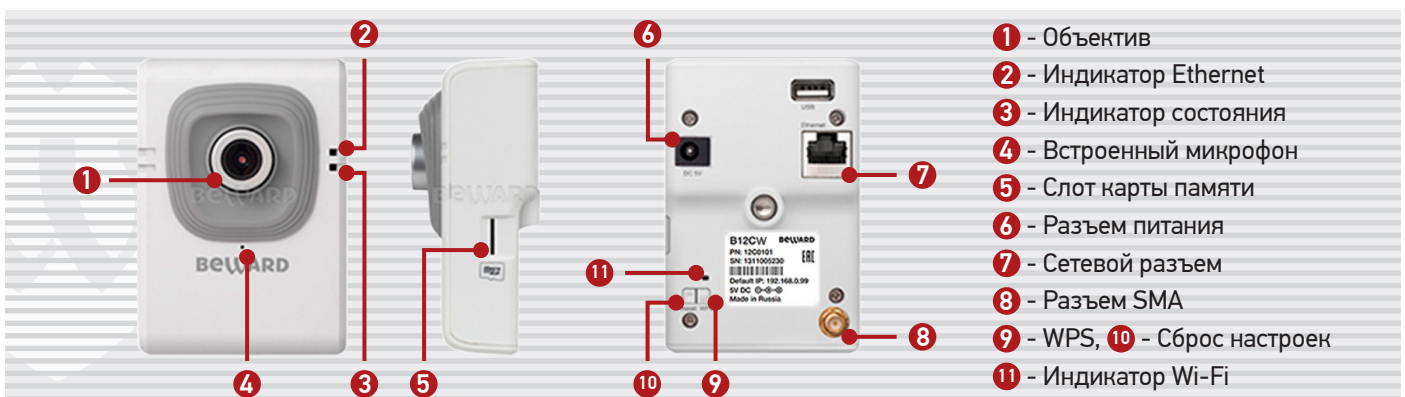
B12CW

Мегапиксельная камера со встроенным активным микрофоном и Wi-Fi-модулем



- 1/4" КМОП-сенсор с прогрессивным сканированием
- До 25 кадров в секунду при разрешении 1280x720
- Одновременное кодирование: H.264/MJPEG
- Встроенный активный микрофон с АРУ
- Акустическая дальность микрофона 10 метров
- Встроенный модуль Wi-Fi 802.11 b/g/n (поддержка WPS)
- Режим "День/Ночь"
- Поддержка WDR (цифровой)
- Поддержка 2D/3DNR
- Многозонный детектор движения
- Поддержка карт памяти MicroSDHC
- Поддержка ONVIF

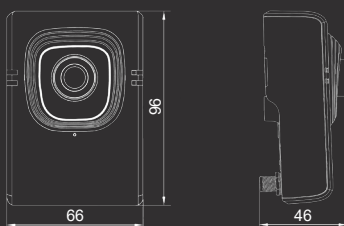
ОПТИМАЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ВИДЕО- И АУДИОМОНИТОРИНГА В ПОМЕЩЕНИЯХ РАЗЛИЧНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ТАКИХ КАК ОФИСЫ, МАГАЗИНЫ, СКЛАДЫ, ТОРГОВЫЕ ЦЕНТРЫ. ОСОБЕННОСТЯМИ ДАННОЙ КАМЕРЫ ЯВЛЯЮТСЯ ВСТРОЕННЫЙ АКТИВНЫЙ МИКРОФОН ВЫСОКОЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ И ВСТРОЕННЫЙ WI-FI-МОДУЛЬ.



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		Шифрование	Без шифр., WEP 64/128 бит, WPA, WPA2
Модель	B12CW	Сетевые протоколы	TCP/IP, UDP, DHCP, IPv4/IPv6, ARP, FTP, SMTP, DDNS, NTP, HTTP, HTTPS, RTSP, RTP, SSL, PPTP, DNS, UPnP, PPPoE (PAP, CHAP), ICMP IGMP, Bonjour, ONVIF 2.01
Сенсор	OmniVision, 1/4" КМОП-сенсор, День/Ночь	Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем (3 учетные записи)
Размер сенсора	3.88x2.43 мм	Соединение	DHCP, статический адрес
Чувствительность	0.3 лк (день) / 0.1 лк (ночь)	События	Многозонный детектор движения с регулировкой чувствительности (4 зоны), Сетевая ошибка
Электронный затвор	1/25 - 1/8000 с, настройка макс. значения	Отправка по почте	Кадры (выбор разрешения): по событию, По расписанию периодически
Усиление (APV)	Регулировка от 0 до 255	Отправка на FTP	Кадры (выбор разрешения): По событию, по расписанию периодически
WDR	Цифровой, 3 режима работы	Карта памяти	Кадры (выбор разрешения): По событию, по расписанию периодически
Шумоподавление	2DNR (3 предустановки), 3DNR (регулировка уровня), Smart NR		Видео (выбор типа потока): По событию, по расписанию периодически
Сигнал/шум	Не менее 39 дБ		Видео (выбор типа потока): По событию, по расписанию
Дополнительно	Поддержка карт памяти MicroSD/SDHC (до 32 Гб)		
ОБЪЕКТИВ		РАЗЪЕМЫ	
Тип объектива	Сменный M12 (на выбор)	Порты/Разъемы	RJ-45, разъем питания, сброс настроек (Reset), Разъем для установки карты памяти, WPS, Разъем SMA для подключения антенны
Фокусное расстояние*	2.5/2.8/3.6/8/12/16 мм	Индикация	Сетевая активность, состояние работы, WPS
Угол обзора**	90° (2.5 мм), 76° (2.8 мм), 57° (3.6 мм), 28° (8 мм), 18° (12 мм), 14° (16 мм)	Управление	Профессиональное ПО для записи и мониторинга, ПО для поиска и настройки IP-камер
ВИДЕО		УПРАВЛЕНИЕ/НАСТРОЙКА	
Видеопоток	H.264 Baseline Profile/Main Profile, Motion JPEG (двойное кодирование)	Питание	Веб-браузер IE 11 или выше
Разрешение	Основной поток: 1280x720; Альтернативный поток: 960x540, 640x360, 480x268, 320x176	Рабочая температура	5В 0.5А (постоянный ток)
Скорость кадров	H.264/Motion JPEG: до 25 к/с для всех разрешений	Размеры (ШxВxГ)	От -10 до +50°C
Кодирование	H.264: пользовательские настройки, предустановки (2 фиксированных); Motion JPEG: пользовательские настройки, предустановки (2 фиксированных)	Вес (нетто)	66x96x46 мм
Поток	VBR; CBR: настройка отклонения скорости потока (6 установок)	Материал корпуса	402 г
Скорость потока	от 32 Кбит/с до 16 Мбит/с	МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	
Изображение	Яркость, контраст, насыщенность, оттенок, Резкость, гамма-коррекция, Отражение, поворот, Маска приватности (до 4-х зон), Синхронизация с источником света	Сетевая карта	Да
Баланс белого	Авто / Вручную	Браузер	Internet Explorer 9.0
Экранное меню	Название, время/дата, день недели, скорость потока, частота кадров, количество подключений	ОС	Windows 10, 8, 7, Vista
Дополнительно	Цифровое увеличение	Процессор	2.8 ГГц Intel или AMD
АУДИО		ОЗУ	1 Гб (рекомендуется 2 Гб и выше)
Микрофон	Встроенный, активный; до 10 м; APV	Видеокарта	256 Мб
Компрессия	G.711 a-law/u-law, G726	КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
Частота дискретизации	8, 32 кГц	Комплект поставки	IP-камера (с объективом на выбор)
Дополнительно	Регулировка усиления		Блок питания 5В 1А (DC)
СЕТЬ			Wi-Fi-антенна
Проводной интерфейс	10BASE-T, 100BASE-TX		Кронштейн
Беспроводной интерфейс	802.11b/g/n (поддержка WPS)		Кабель патч-корд (1 м)
			Упаковочная тара

* Фокусное расстояние зависит от модели выбранного при заказе объектива.

** Значение угла обзора для каждой модели объектива определяется в соответствии с его фокусным расстоянием.



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