

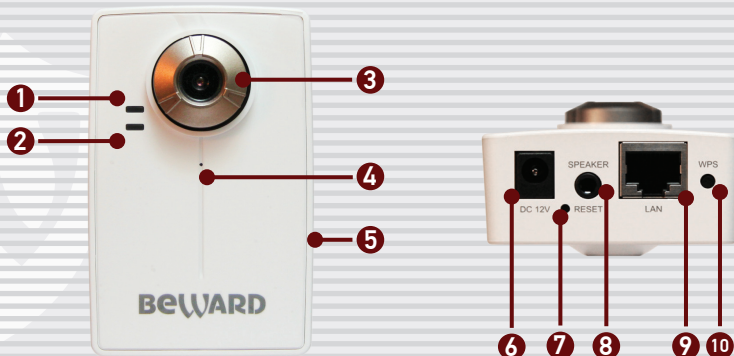
N13201

Высококачественная
камера с поддержкой
разрешения Full HD



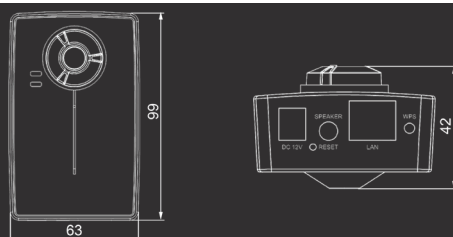
- Поддержка функции X-Panner
- Двухмегапиксельный КМОП-сенсор
- До 30 кадров в секунду при разрешении 1920x1080
- Одновременное кодирование: H.264/MPEG-4/MJPEG
- Встроенный микрофон (с настройкой усиления звука)
- Запись на внешний файловый сервер (NAS)
- Многозонный детектор движения и детектор звука
- Поддержка режима WDR (широкий динамический диапазон)
- Поддержка Wi-Fi 802.11b/g/n (поддержка WPS)
- 16-канальное программное обеспечение в комплекте
- Поддержка карт памяти MicroSDHC

N13201 - ЭТО ДВУХМЕГАПИКСЕЛЬНАЯ IP-КАМЕРА С ПОДДЕРЖКОЙ РАЗРЕШЕНИЯ FULL HD ПОЗВОЛЯЕТ ОРГАНИЗОВАТЬ СИСТЕМУ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ КАК С ПОМОЩЬЮ ПРОВОДНОГО СОЕДИНЕНИЯ, ТАК И ПОСРЕДСТВОМ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ WI-FI.



- 1 - Индикация питания
- 2 - Индикация соединения
- 3 - Кольцо настройки фокуса
- 4 - Встроенный микрофон
- 5 - Слот карты памяти (MicroSD)
- 6 - Разъем питания
- 7 - Сброс настроек (Reset)
- 8 - Аудиовыход
- 9 - Сетевой разъем
- 10 - Кнопка WPS

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ					
Модель	N13201		движения с регулировкой чувствительности и порога срабатывания, сетевая ошибка, загрузка устройства, периодическое событие, IP-уведомление, ошибка записи на карту памяти, детектор саботажа		
Сенсор	OmniVision, 1/2.7" КМОП-сенсор		Кадры, видео, системный журнал:		
	Прогрессивное сканирование	Отправка по почте	по тревоге, по расписанию, периодически (интервал: 1 мин - 24 ч; пред-, постзапись)		
Размер сенсора	5.85x3.27 мм		Запись на NAS		
Чувствительность	0.05 лк / 0.01 лк (DSS @ 2 к/с)		Запись видео, кадров, системного журнала в папку с открытым доступом или на файловый сервер постоянно, по расписанию, по тревоге, периодически		
Выдержка затвора	1/2 - 1/10000 сек	Загрузка на FTP	Кадры, видео, системный журнал:		
Усиление	от 1x до 64x		по тревоге, по расписанию, периодически (интервал: 1 мин - 24 ч; пред-, постзапись)		
Дополнительно	WDR (8 уровней), фильтр шума, BLC	Карта памяти	Кадры, видео, системный журнал:		
			по тревоге, по расписанию, постоянно, периодически		
ОБЪЕКТИВ		РАЗЪЕМЫ			
Тип объектива	M12, F1.8	Порты/Разъемы	RJ-45 для Ethernet 10/100 Base-T		
Фокусное расстояние	4.0 мм		разъем питания		
Угол обзора	72° (по горизонтали)		разъем для установки карты памяти		
ВИДЕО			линейный аудиовыход 3.5 мм		
Видеопоток	H.264 Baseline Profile, MPEG-4 Simple Profile, Motion JPEG (одновременное кодирование)	Карта памяти	сброс настроек (Reset)		
	Поддержка unicast и multicast		WPS		
Разрешение	1920x1080, 1280x1024, 1280x960, 1280x720, 1024x768, 640x480, 320x240	Управление	MicroSD/MicroSDHC (до 32-х Гб)		
Скорость кадров	H.264/MPEG-4/Motion JPEG: до 30 к/с для всех разрешений		УПРАВЛЕНИЕ/НАСТРОЙКА		
Скорость потока	H.264/MPEG-4: пользовательские настройки, предустановки (5 фиксированных), фиксированная скорость потока: от 32 кбит/с до 10 Мбит/с; Motion JPEG: предустановки, пользовательские настройки	UPnP	Профессиональное 16-канальное ПО для записи и мониторинга и ПО для поиска и настройки IP-камер (в комплекте); веб-браузер Firefox, Safari, IE 9.0 или выше	Автоматическое обнаружение при помощи UPnP ОС Windows (XP SP3/Vista/Windows 7)	
Профиль	10 профилей с индивидуальной настройкой		ЭКСПЛУАТАЦИЯ		
Зоны просмотра	До 4-х зон просмотра	Питание	12 В, 0.35 А (постоянный ток), макс. 4.5 Вт	Индикация	
Изображение	Яркость, контраст, насыщенность, резкость	Температура	От 0 до +50°C	Размеры (шхвхг)	
	Поворот: отражение, переворот, отражение+переворот, время/дата, текст	Размеры (шхвхг)	63x99x42 мм	Вес (нетто)	
	маска приватности	Вес (нетто)	90 г	Материал корпуса	
Увеличение	Цифровое 10x (вкл/выкл)	Материал корпуса	Пластик	МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	
АУДИО		Сетевая карта	Да	Браузер	Internet Explorer 9.0 или выше
Аудио	Встроенный микрофон с настройкой усиления звука, 1 линейный выход	ОС	Windows XP, Vista, Windows 7, MAC OS Leopard 10.5 или выше	Процессор	2.8 ГГц Pentium 4 или AMD
Компрессия	G.711 u-law, a-law, AMR	ОЗУ	1 Гб (рекомендуется 2 Гб и выше)	Видеокарта	256 Мб
Дополнительно	Двусторонняя связь (дуплекс, полудуплекс, прямое и обратное аудио)	Видеокарта	256 Мб	КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
СЕТЬ		Комплект поставки	IP-камера (с установленным объективом)	Кронштейн (с крепежом)	Кабель Ethernet, длина 1 метр (патч-корд)
Интерфейсы	10Base-T/100Base-T Ethernet порт		Блок питания 12 В, 1 А (постоянного тока)	Руководство по быстрой установке	Компакт-диск (с документацией и ПО)
Сетевые протоколы	TCP/IP, DHCP, PPPoE, ARP, ICMP, FTP, SMTP, DDNS, NTP, UPnP, Bonjour, RTSP, RTP, HTTP, HTTPS, UDP, ONVIF v2.2		Упаковочная тара		
Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем (до 5 одновременных подключений), HTTPS, фильтр по IP				
Соединение	DHCP, статический адрес				
БЕСПРОВОДНОЙ ИНТЕРФЕЙС					
Стандарт	IEEE 802.11 b/g/n (поддержка WPS)				
Безопасность	Шифрование WPA-PSK/WPA2-PSK, WEP 64/128 бит				
ЗАПИСЬ И СОБЫТИЯ					
События	Детектор звука и многозонный детектор				



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