

N100 N120

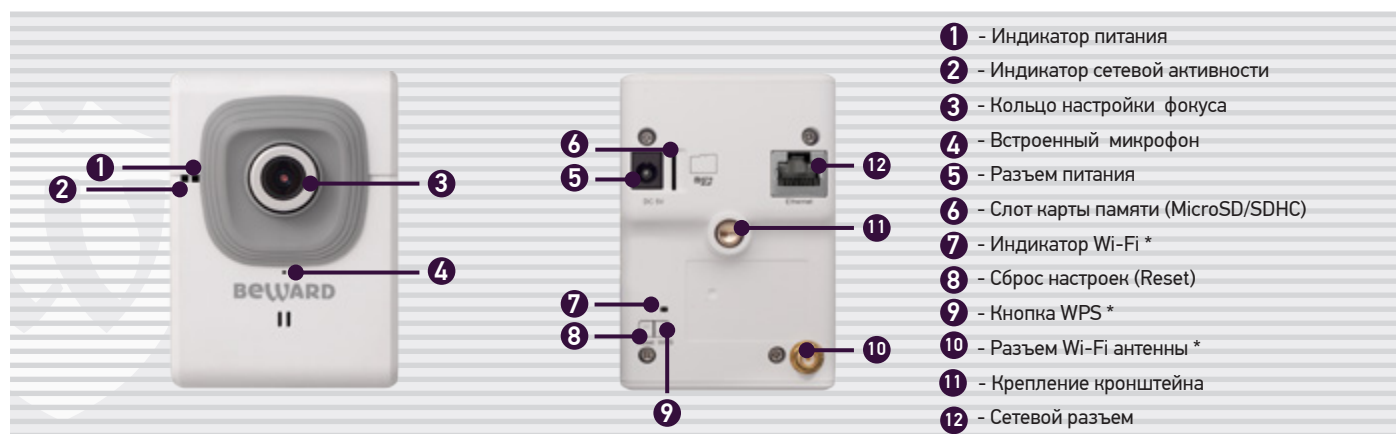
Компактная камера
для видеонаблюдения
дома и в офисе



- КМОП-сенсор с прогрессивным сканированием
- До 30 кадров в секунду при разрешении 640x480
- Одновременное кодирование: H.264/MPEG-4/MJPEG
- Встроенный микрофон (с настройкой усиления звука)
- Запись на внешний файловый сервер (NAS)
- 16-канальное программное обеспечение в комплекте
- Многозонный детектор движения и детектор звука
- Поддержка Wi-Fi 802.11b/g/n (поддержка WPS)*
- Поддержка карт памяти MicroSDHC

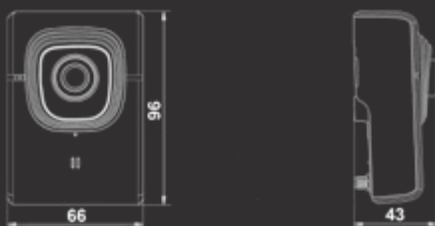
N100/N120 - ЭТО КАМЕРА ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ СИСТЕМЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ КАК С ПОМОЩЬЮ ПРОВОДНОГО СОЕДИНЕНИЯ, ТАК И ПОСРЕДСТВОМ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ WI-FI*.

* Поддержка беспроводного соединения Wi-Fi доступна только для модели N120.



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Модель	N100/N120		сетевая ошибка, загрузка устройства, периодическое событие,
Сенсор	OmniVision, 1/4" КМОП-сенсор		IP-уведомление, ошибка записи
	Прогрессивное сканирование		на карту памяти
Размер сенсора	3.98x2.95 мм	Отправка по почте	Кадры, видео, системный журнал:
Чувствительность	0.2 лк / 0.1 лк (DSS @ 7 к/с)		по тревоге, по расписанию, периодически
Выдержка затвора	1/7 - 1/24000 сек		(интервал: 1 мин - 24 ч; пред-, постзапись)
Сигнал/шум	50 дБ	Запись на NAS	Запись видео, кадров, системного журнала
			в папку с открытым доступом или на
			файловый сервер постоянно, по
			расписанию, по тревоге, периодически
		Загрузка на FTP	Кадры, видео, системный журнал:
			по тревоге, по расписанию, периодически
			(интервал: 1 мин - 24 ч; пред-, постзапись)
		Карта памяти	Кадры, видео, системный журнал:
			по тревоге, по расписанию, постоянно,
			периодически
ОБЪЕКТИВ		РАЗЪЕМЫ	
Тип объектива	M12, F2.0	Порты/Разъемы	RJ-45 для Ethernet 10/100 Base-T,
Фокусное расстояние	3.6 мм		разъем питания, разъем для установки
Угол обзора	58° (по горизонтали)		карты памяти, сброс настроек (Reset),
			WPS и SMA-разъем (только для N120)*
		Карта памяти	MicroSD/MicroSDHC (до 32-х Гб)
ВИДЕО		УПРАВЛЕНИЕ/НАСТРОЙКА	
Видеопоток	H.264 Baseline Profile, MPEG-4 Simple Profile, Motion JPEG (одновременное кодирование)	Управление	Профессиональное 16-канальное ПО для
	Поддержка unicast и multicast		записи и мониторинга и ПО для поиска
Разрешение	640x480, 320x240, 160x120		и настройки IP-камер (в комплекте);
Скорость кадров	H.264/MPEG-4/Motion JPEG:		веб-браузер Firefox, Safari, IE 9.0 или выше
	до 30 к/с для всех разрешений		Автоматическое обнаружение при помощи
Скорость потока	H.264/MPEG-4: пользовательские		UPnP ОС Windows (XP SP3/Vista/Windows 7)
	настройки, предустановки		
	(5 фиксированных), фиксированная		
	скорость потока: от 32 кбит/с до 2 Мбит/с;		
	Motion JPEG: предустановки,		
	пользовательские настройки		
Профиль	4 профиля, индивидуальная настройка		
Изображение	Яркость, контраст, насыщенность, оттенок		
	Поворот: отражение, переворот,		
	отражение+переворот		
	Время/дата, текст, маска приватности		
Увеличение	Цифровое 10x (вкл/выкл)		
АУДИО		ЭКСПЛУАТАЦИЯ	
Аудио	Встроенный микрофон с настройкой	Питание	5 В, 0.6 А (постоянный ток), макс. 3 Вт
	усиления звука	Индикация	Питание (состояние), статус сети, Wi-Fi*
Компрессия	G.711 u-law, a-law, AMR	Температура	От -10 до +50°C
Дополнительно	Односторонняя связь	Размеры (шхвхг)	66x96x43 мм
		Вес (нетто)	100 г
		Материал корпуса	Пластик
СЕТЬ		МИНИМАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	
Интерфейсы	10Base-T/100Base-TX Ethernet порт	Сетевая карта	Да
Сетевые протоколы	TCP/IP, DHCP, PPPoE, ARP, ICMP, FTP, SMTP, DDNS, NTP, UPnP, Bonjour, RTSP, RTP, HTTP, HTTPS, UDP, ONVIF v2.2	Браузер	Internet Explorer 9.0 или выше
		ОС	Windows XP, Vista, Windows 7, MAC OS Leopard 10.5 или выше
Безопасность	Многоуровневый доступ пользователей с защитой паролем	Процессор	2.8 ГГц Pentium 4 или AMD
	(до 5 одновременных подключений),	ОЗУ	1 Гб (рекомендуется 2 Гб и выше)
	HTTPS, фильтр по IP	Видеокарта	256 Мб
Соединение	DHCP, статический адрес		
БЕСПРОВОДНОЙ ИНТЕРФЕЙС (ДЛЯ N120)*		КОМПЛЕКТАЦИЯ	
Стандарт	IEEE 802.11 b/g/n (поддержка WPS)	Комплект поставки	IP-камера (с установленным объективом)
Безопасность	Шифрование WEP 64/128 бит, WPA-PSK/WPA2-PSK		Кронштейн (с крепежом)
			Блок питания 5 В, 1 А (постоянного тока)
			Wi-Fi антенна (только для N120)*
			Кабель Ethernet, длина 1 метр (патч-корд)
			Руководство по быстрой установке
			Компакт-диск (с документацией и ПО)
			Упаковочная тара
ЗАПИСЬ И СОБЫТИЯ			
События	Детектор звука и многозонный детектор движения с регулировкой чувствительности и порога срабатывания,		

* Поддержка беспроводного соединения Wi-Fi доступна только для модели N120.



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