



Беспроводная интернет-камера SecurView с режимом ночного видения

TV-IP121W [A1.0R]

Беспроводная камера-сервер с режимом ночной съемки и звуком (модель TV-IP121W) позволяет передавать видеоизображение высокого качества в режиме реального времени через Интернет. Камера позволяет слышать людей в зоне наблюдения, а также видеть их в полной темноте на расстоянии до 5 метров из любой точки с выходом в Интернет.

Входящее в комплект поставки программное обеспечение SecurView позволяет контролировать до 16 камер. Стильная камера обеспечивает высококачественную передачу видеосигнала в формате MJPEG по защищенному беспроводному соединению.

Входящий в комплект поставки набор для монтажа позволяет установить камеру практически на любую поверхность. Интуитивно-понятное программное обеспечение позволяет автоматически включать видеозапись при обнаружении движения, отсылать уведомления по электронной почте, вести запись по расписанию, а также управлять просмотром видео и цифровым увеличением. Благодаря высочайшему качеству изображения, компактным размерам, передаче звука и режиму ночного видения камера идеально подходит как для дома, так и для офиса.

Особенности

- Совместим с 802.11g и b
- Совместим с 802.11n при установке 802.11n/g/b смешанного режима
- Кодировка поддерживает WEP, WPA-PSK и WPA2-PSK
- Инфракрасные линзы обеспечивают ночное видение до 5метров (16 футов)
- Угол зрения 60 градусов, 4.5мм фокусное расстояние и f2.8
- Поддерживает стоп- кадр для FTP и email*
- Запись потокового видео на компьютер
- Поддерживает TCP/IP, SMTP email и HTTP
- Высококачественная MJPEG видеозапись до 30 кадров в секунду при 640x480 VGA разрешении
- Датчик движения и программируемая запись
- Два регулируемых окна датчика движения со снимком текущего времени и email подтверждением
- Поддержка наложения отметки времени
- Прослушивание голосов в поле зрения камеры
- Быстрая установка для Universal Plug и Play
- Дополнительная SecurView™ программа: наблюдать и записывать до 16 SecurView камер одновременно **
- Дополнительная SecurView™ программа™: Поддержка Windows 2000/XP/Vista
- 3-летняя ограниченная гарантия

* Не поддерживает SSL

** Для контроля нескольких камер может потребоваться высокопроизводительный ЦП и графическая карта

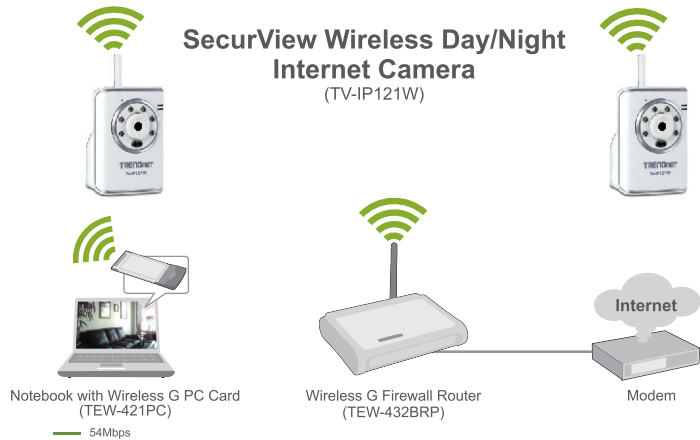
Беспроводная интернет-камера SecurView с режимом ночного видения TV-IP121W [A1.0R]

Характеристики

Камера	
Общее	<ul style="list-style-type: none">Датчик: 1/4" цветной CMOS-датчикРазрешение: 640 x 480 пикселяФокусное расстояние: 4.5mmF/No: F2.8 (Управляемый фокус)Минимальное освещение: 0.5 Lux @ F2.8Угол зрения: 60 градусов по диагонали
аудио	<ul style="list-style-type: none">Встроенный всенаправленный микрофонЧувствительность: -48dB +/- 3dB (5 метров макс)Частота: 50~16000HzКодек: PCM
Фото И Видео	<ul style="list-style-type: none">Компрессии: MJPEGРазрешение: VGA (640x480), QVGA (320x240), QQVGA (160x120) До 30fpsВыдержка/ баланс белого: автоматическиОтразить фотографий: вертикальная / горизонтальнаяЧастота оптического диапазона: 50Hz, 60 Гц вне помещений
Аппаратура	
Сеть	<ul style="list-style-type: none">IEEE 802.3u 10/100Mbps Fast Ethernet, Auto-MDIX
СИД	<ul style="list-style-type: none">Сеть, связь/работа
IR Wavelength	<ul style="list-style-type: none">850nm
Кнопка сброса	<ul style="list-style-type: none">Сброс
Потребляемая мощность	<ul style="list-style-type: none">6 Вт. (макс.)
Мощность	<ul style="list-style-type: none">5В пост. тока, 2.51А - внешний силовой адаптер
Габариты (Ш x В x Г)	<ul style="list-style-type: none">70 x 100 x 57mm (2.67 x 3.94 x 2.95 in.)
Вес	<ul style="list-style-type: none">Камера: 165кг. (5.8 фунта)Стоять: 135кг.(4.76 фунта)
Температура	<ul style="list-style-type: none">При работе: 0°C ~ 45°C (32°F ~ 113°F)Хранения: -15°C ~ 60°C (14°F ~ 140°F)
Сертификация	<ul style="list-style-type: none">CE, FCC
Браузер	<ul style="list-style-type: none">Internet Explorer
Системные требования (ПО SecurView™)	
Настройка камеры	<ul style="list-style-type: none">Internet Explorer 6.0 или более
Запустить программу	<ul style="list-style-type: none">Windows 2000, XP, Vista
SecurView™ программа	<ul style="list-style-type: none">Канал: поддерживает до 16камерЗапись/Воспроизведение/Датчик движения/Звук
Беспроводная связь	
Стандарты	<ul style="list-style-type: none">IEEE 802.11b/g
Частота	<ul style="list-style-type: none">2.412 ~ 2.484 GHz
Антенна	<ul style="list-style-type: none">Съемная антенна 2 дБи с поворотными коннектором SMA
безопасность	<ul style="list-style-type: none">64/128-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK
Беспроводная	
Фото	<ul style="list-style-type: none">Яркость, контраст, насыщенность, резкость, баланс белого, переброс, зеркало (горизонтально/вертикально)
Запись	<ul style="list-style-type: none">Режим записи: на основании события (сработка детектора движения), постоянный и запрограммированныйОбъем памяти: 32МБ (минимум)
Снимок экрана	<ul style="list-style-type: none">триггер: датчик движенияДействия: послать тревогу email и/или загрузить FTP
Установки портов цифровой сигнал	<ul style="list-style-type: none">HTTP port: 80 (невыполнение обязательства)3x
Динамический DNS	<ul style="list-style-type: none">Да
Время	<ul style="list-style-type: none">Синхронизировать с NTP сервером или установить ручную время/дату

Беспроводная интернет-камера SecurView с режимом ночного видения TV-IP121W [A1.0R]

Сетевое решение



Содержимое упаковки

- TV-IP121W
- Руководство по быстрой установке на нескольких языках
- CD-ROM-диск со служебной программой
- Патч-кабель Кат.5 длиной 1.8 м
- Набор для монтажа
- Адаптер источника питания (5V пост. тока, 2.5A)

Продукты из этой серии

TV-H110	Интернет камера-сервер
TV-IP422W	Беспроводная Интернет камера-сервер с поддержкой дневного и ночного видения, поворотом в горизонтальной/вертикальной плоскости и двухсторонней аудиосвязью
TV-IP312W	Беспроводная Интернет-камера-сервер с 2-сторонней передачей аудиоданных (дневной/ночной режим)

ИНФОРМАЦИЯ КАСАТЕЛЬНО ЗАКАЗОВ

TRENDnet

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Заказ можно сделать по телефону:

1-888-326-6061