



Беспроводная интернет-камера SecurView Wireless N с режимом ночного видения TV-IP121WN (V2.0R)

Беспроводная интернет-камера SecurView Wireless N с режимом ночного видения (модель TV-IP121WN) позволяет передавать видеоизображение высокого качества в режиме реального времени через Интернет. Управление интернет-камерой из любой точки с доступом в Интернет.

Технология Wireless N обеспечивает большую зону охвата и высокое качество потокового видео. Поддержка технологии Wi-Fi Protected Setup позволяет легко подключить камеру к беспроводной сети.

Камера позволяет слышать людей в зоне наблюдения, а также видеть их в полной темноте на расстоянии до 5 метров (16 футов) из любой точки с выходом в Интернет. Входящее в комплект поставки программное обеспечение позволяет контролировать до 32 камер TRENDnet. Среди передовых возможностей камеры - запись при обнаружении движения, запись по расписанию, сжатие изображения в формат MPEG-4/MJPEG а цифровое увеличение. В комплект поставки входит комплект для монтажа на стене или потолке, а светло-серый корпус позволяет камере быть минимально заметной в любых условиях.

FEATURES

- Совместимость Wi-Fi с устройствами стандарта IEEE 802.11n
- Обратная совместимость с устройствами стандартов IEEE 802.11g и 802.11b
- Технология быстрого подключения WPS
- Светоиндикаторы питания и активности (можно отключить)
- Инфракрасный объектив обеспечивает как дневное, так и ночное видение (дальность ночного видения - до 5 м (16 футов))
- встроенный микрофон
- Один порт Fast Ethernet 10/100 Мбит/с с функциями Auto-MDIX
- 1 съемные антенны
- 3-кратное цифровое увеличение
- Динамический DNS
- Запись высококачественного видеоизображения MJPEG
- Поддержка разрешения до 640 x 480 то чек и до 30кадров/сек
- Управление изображением: Яркость, контраст, насыщенность и зеркало(горизонтальное и вертикальное)
- Поддерживает TCP/IP сетевые протоколы,SMTP Email*,HTTP, и другие Интернет-протоколы
- Запись потокового видео на компьютер
- Поддержка 64/128-разрядного шифрования WEP, WPA/WPA2 и WPA-PSK/WPA2-PSK
- Два настраиваемых окна обнаружения движения позволяют делать фотоснимки с указанием времени, видеозаписи и отправлять оповещения по электронной почте.
- Комплект для монтажа прилагается
- Быстрая универсальная установка Plug&Play (UPnP)
- Дружеская программа SecurView:управляет до 32 камерами**
- Ограниченная гарантия на 3 года

* Управление многочисленными камерами может потребовать наличие мощного процессора

ХАРАКТЕРИСТИКИ

КАМЕРА	
Основные характеристики	<ul style="list-style-type: none"> • Датчик: 1/4" цветной CMOS • Разрешение: 640 x 480 пикселя • Объектив • Фокусное расстояние: Фокусное расстояние от 5.0mm • Апертура (Фокусное число): F2.8 • Минимальное освещение: 0 Lux • Угол обзора по диагонали: 52°
Аудио	<ul style="list-style-type: none"> • Встроенный всенаправленный микрофон • Чувствительность: -48dB +/- 3dB (до 5 метров) • Частота: 50~16000Hz • Формат: PCM
АППАРАТУРА	
Сеть	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.3u 10/100Мбит/с Fast Ethernet, Auto-MDIX
ЖК-табло	<ul style="list-style-type: none"> • мощность, связь
Длина волны ИК-	<ul style="list-style-type: none"> • 940nm
Кнопка сброса	<ul style="list-style-type: none"> • Восстановление заводских параметров по умолчанию
Потребляемая мощность	<ul style="list-style-type: none"> • 6 Вт.
мощность	<ul style="list-style-type: none"> • 5 В пост. тока, 2.5А - внешний силовой адаптер
Габариты	<ul style="list-style-type: none"> • 70 x 100 x 57 мм (2.7 x 3.9 x 3.0 дюйма)
Вес	<ul style="list-style-type: none"> • Камера: 135 г (5.5 унц.) • Стойка: 135 г (4.8 унц.)
Температура	<ul style="list-style-type: none"> • Рабочая: 0°C ~ 45°C (32°F ~ 113°F) • Хранения: -15°C ~ 60°C (5°F ~ 140°F)
Влажность	<ul style="list-style-type: none"> • Макс.85% (без конденсации)
Сертификация	<ul style="list-style-type: none"> • CE, FCC
ТРЕБОВАНИЯ	
Интерфейс управления	<ul style="list-style-type: none"> • Internet Explorer 6.0 или выше
Запустить программу	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 7 (32/64-bit), Vista (32/64-bit), XP (32/64-bit)
SecurView Pro	<ul style="list-style-type: none"> • Канал: поддерживает до 32 камер • Запись/воспроизведение/датчик движения
Поддерживаемые сетевые протоколы	<ul style="list-style-type: none"> • TCP/IP, UDP, ICMP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, HTTP, PPPoE, UPnP and SSL
БЕСПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ	
Стандарты	<ul style="list-style-type: none"> • Основан на технологии IEEE 802.11n • Совместимость со стандартом Wi-Fi IEEE 802.11b/g
Частота	<ul style="list-style-type: none"> • 2.4 ~ 2.4835GHz
Антенна	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Отсоединяемая вибраторная антенна, 2dBi с разъемом Reverse SMA
Скорость передачи данных (автоматический возврат настроек)	<ul style="list-style-type: none"> • 802.11n: До 150Мбит/с • 802.11g: До 54Мбит/с • 802.11b: До 11Мбит/с
Безопасность	<ul style="list-style-type: none"> • 64/128-bit WEP, WPA/WPA2-PSK
Выходная мощность	<ul style="list-style-type: none"> • 802.11n: 15 + 1 dBm • 802.11b: 15 + 1 dBm • 802.11g: 18 + 1 dBm

Беспроводная интернет-камера SecurView Wireless N с режимом ночного видения TV-IP121WN (V2.0R)

ХАРАКТЕРИСТИКИ

БЕСПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ

Чувствительность приема	<ul style="list-style-type: none">• 802.11n HT20: -67dBm• 802.11n HT40: -64dBm• 802.11g: -70dBm• 802.11b: -87dBm
-------------------------	---

Каналы	<ul style="list-style-type: none">• 1~11 (FCC), 1~13 (ETSI)
--------	---

УПРАВЛЕНИЕ

Удаленный вход	<ul style="list-style-type: none">• Удаленное управление поддерживается
Резервирование/ Восстановление	<ul style="list-style-type: none">• Сохраните / извлеките Файлы конфигурации

УСТАНОВКИ

Запись видео	<ul style="list-style-type: none">• Управление изображением: Яркость, контраст, насыщенность и зеркало(горизонтальное и вертикальное)
Запись	<ul style="list-style-type: none">• Тип кодирования:одноьременно MJPEG• Разрешающая способность: 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120• частота кадров: 5, 10, 15, 20, 25• Сжатие: 5 уровней
Установки порта	<ul style="list-style-type: none">• Тип записи: Обнаружение движения постоянно, по расписанию, или по программе
цифровое увеличение	<ul style="list-style-type: none">• HTTP port: 80 (default)
Динамический DNS	<ul style="list-style-type: none">• 3x
Время	<ul style="list-style-type: none">• Yes
SMTP	<ul style="list-style-type: none">• Синхронизируйте с сервером NTP или установите время и дату вручную
Системный журнал	<ul style="list-style-type: none">• SMTP-почты поддерживает до 2 счета назначения
	<ul style="list-style-type: none">• 100 записей (макс.)

NETWORKING SOLUTIONS



PACKAGE CONTENTS

TV-IP121WN
Краткое рук-во по уст. на нескольких языках
CD-ROM (руководство пользователя и служебная программа)
Сетевой кабель (1.8m/6 футов)
Сетевой адаптер (5V, 2.5 A)
Стойка

RELATED PRODUCTS

TV-IP110WN	SecurView Wireless N Internet Camera
TV-IP312WN	SecurView Wireless N Day/Night Internet Camera
TV-IP410WN	SecurView Wireless N Pan/Tilt/Zoom Internet Camera
TV-IP422WN	SecurView Wireless N Day/Night Pan/Tilt/Zoom Internet Camera

CONTACT INFORMATION

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
1-888-326-6061

