



## Интернет камера-сервер TV-IP100-N (V1.0R)

Интернет камера-сервер передает через Интернет высококачественное видео. То, что показывает камера, можно увидеть из любого места, где есть подключение к Интернету. Дополнительная программа для управления камерой открывает дополнительные возможности управления максимум 32 камерами для защиты того, что вам так дорого. Эта стильная и компактная Интернет-камера обеспечивает кристально чистое потоковое видеоизображение формата MJPEG. Камера крепится на большинстве поверхностей – монтажный комплект прилагается. Интуитивная программа включает в себя функцию записи при обнаружении движения, предупреждение по электронной почте. Великолепное качество изображения, передаваемое камерой, интуитивная настройка и ПО в комплекте – все это идеально подходит для использования дома или на работе.

### Особенности

- Высококачественная видеозапись в формате MJPEG с частотой смены кадров до 30 кадров/сек
- Запись потокового видео на компьютер и в сетевое хранилище
- Поддержка двух регулируемых окон с обнаружением перемещения и получением своевременного моментального снимка
- 4-кратная цифровая трансфокация с перекрытием временных меток
- Поддержка режимов просмотра с помощью ActiveX и Java
- Мастер настройки обеспечивает автоматическую настройку IP
- Доступ к камерам из любой точки планеты через Интернет
- Эта стильная и компактная Интернет-камера крепится на большинстве поверхностей
- Поддержка сетевого трафика с протоколами TCP/IP, SMTP-сообщений по электронной почте и клиентов PPPoE
- Дополнение – программа IP View Pro: просмотр и запись с использованием максимум 32-ти камер одновременно (только в Windows).  
Контроль нескольких камер может потребовать высокой производительности (ЦП).
- 3-летняя ограниченная гарантия

# Интернет камера-сервер TV-IP100-N (V1.0R)

## Характеристики

Camera Характеристики	
<b>Датчик изображения</b>	
Тип датчика	• 1/4" цветной CMOS-датчик
Разрешение	• 640 x 480 pixel
Фиксированный объектив	• Встроенный f: 6.0mm, F: 1.8 (Объектив доски)
Minimum Illumination	• 1 Lux
<b>Видео</b>	
Частота смены кадров в изображении	• 15fps @ VGA, 30fps @ QVGA, 30fps @ QQVGA
Частота	• 50Hz, 60Hz
Сжатие	• MJPEG
Разрешение	• 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120
Настройка частоты смены кадров	• 1, 5, 7, 15, 20 auto (Форма видеоего быть в зависимости от)
Коэффициент компрессии цифровой сигнал	• Очень низко, низко, средств (невыполнение обязательства), высоко, наиболее высоко
Управление	• Сатурация / контраста / яркости
Баланс выдержки увеличения белый, управление	• Автоматическо
Функция дублирования	• Вертикально/горизонтально
Анти- фликер	• Да
<b>ПО</b>	
Операционная система	• IE 5.0, Netscape 6.0 или выше
ПО для дистанционного управления (включено)	• IPView Pro Software
Supported OS	• Windows 98SE, ME, 2000/XP/Vista
<b>Связь</b>	
ЛС	• 10/100Мбит/с - автосенсинг, Auto-MDI/MDIX
Протокол	• HTTP, SMTP, FTP, UDP, ARP, ICMP, DNS, DHCP, TCP/IP, DDNS, UPnP, PPPoE, NTP
<b>Hardware Характеристики</b>	
<b>Система</b>	
RAM/ Вспышка	• 8Mbyte SDRAM
ROM	• 2Mbyte ни вспышка
<b>Система Требования (Web Configuration)</b>	
Размер памяти	• 256MB
Разрешение	• 800 x 600 или выше
Операционная система	• Internet Explorer 6.0 или выше, Netscape 6.0 или выше
СИД	• 1 Ghz
Веб-браузер	• Windows 98SE, ME, NT4.0, 2000/XP/Vista
<b>Физические данные, среда</b>	
Габариты	• 195x 90x 50 mm (7.7 x 3.5 x 2дюйма)
Вес	• Камера: 165г (5.8 унции) • Стойка: 140г (5.0 унции)
Высота основания	• 120 mm (4.7 in.)
Сеть	• 5В пост. тока, 2.5АВнешний адаптер питания
Сеть Потребление	• 3.5 Вт (700mA x 5V)



# Интернет камера-сервер TV-IP100-N (V1.0R)

## Характеристики

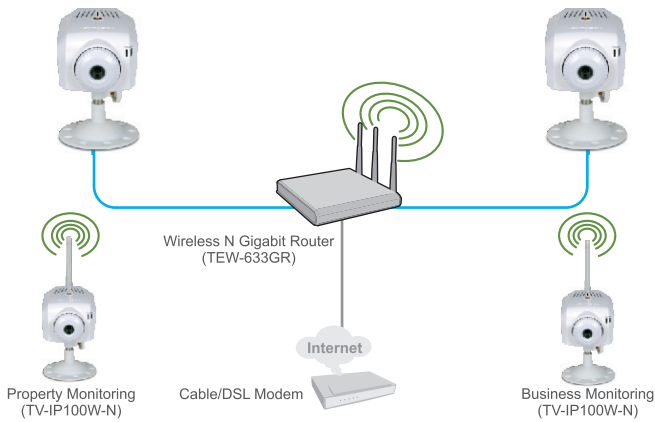
### Физическая среда

Температура	• При работе: 5°C ~ 40°C (41°F ~ 104°F); Хранение : -25°C ~ 50°C (13°F ~ 122°F)
СИД	• Сеть (Синь), Link/Active (Оранже)
Влажность	• 5% ~ 95% без конденсации
Аттестации	• FCC, CE

## Сетевое решение

### Home Monitoring (TV-IP100-N)

### Family Monitoring (TV-IP100-N)



## Содержимое упаковки

- TV-IP100-N
- Руководство по быстрой установке на нескольких языках
- CD-ROM-диск со служебными программами
- Адаптер питания (5В пост. тока 2.5А)
- Кабель Cat.5 Fast Ethernet (3м, 9.8ft.)
- Стойка металла

## Продукты из этой серии

TV-IP110W-N	Базовая беспроводная интернет камера-сервер
TV-IP201W	Интернет камера-сервер с передачей звука
TV-IP212	Интернет-камера-сервер с 2-сторонней передачей аудиоданных
TV-IP400W	Усовершенствованная беспроводная Интернет камера-сервер, поворотная

## 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](http://www.trendnet.com)

Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

Заказ можно сделать по телефону:

**1-888-326-6061**