

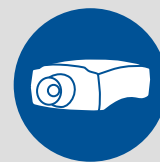


## TV- IP400

### Усовершенствованная Интернет камера-сервер, поворотная

IP-камера с поворотными свойствами Pan/Tilt представляет собой полнофункциональную систему наблюдения, обеспечивающую высокое качество передаваемых по беспроводной сети видеоматериалов. Камера функционирует как независимое устройство благодаря встроенному ЦП и веб-серверу, и при помощи веб-браузера пользователи могут воспользоваться ею в любой точке земного шара. Пользователи также могут дистанционно перемещать камеру почти в любом направлении, просматривая важные места с целью выявления несанкционированного проникновения. IP-камера укомплектована датчиком CMOS, которые обеспечивает четкость и необычайную резкость изображений, а ее высокопроизводительная программа IPView дополняет опции обеспечения безопасности возможностью архивации потокового видео прямо на жестком диске компьютера. Программа IP View способна контролировать сразу несколько камер на одном экране, включает функцию распознавания движения, при котором активизируется автоматическая запись и генерируются предупреждения, отправляемые по электронной почте.

- Особенности**
- Больше удобства в контроле за счет встроенного регулятора поворота
  - Поддержка 4x цифровой трансфокации для увеличения объектов
  - Поддержка управляющих элементов ActiveX для Internet Explorer и апплетов Java для IE или Netscape Navigator
  - Обеспечение удаленного доступа из веб-браузера для просмотра транслируемого изображения
  - Поддержка сетевого трафика с протоколами TCP/IP, SMTP-сообщений, HTTP и других Интернет-протоколов
  - Поддержка смешанной среды ОС типа Windows и Macintosh
  - Поддержка веб-конфигурации и защиты паролем
  - Высокопроизводительное прикладное ПО Windows IPView для контроля сразу нескольких камер, фиксации изображения и видеозаписи (Windows 98/ME/2000/XP)
  - Широкий спектр применения при контроле в домашних условиях, на работе, в банках, больницах и в самых разных ситуациях, связанных с объектами частной собственности, и в общественных местах
  - 3-летняя гарантия



**MEDIAnet**

# TV-IP400

## Усовершенствованная Интернет камера-сервер, поворотная

### Характеристики

#### Датчик изображения

Тип датчика	• 1/4" цветной CMOS-датчик
Разрешение	• 640 x 480
Фиксированный объектив	• Встроенный f: 6,0 мм F: 1.8
Мин. освещение	• 2,5 люкс@f1,4, 3000К цветов

#### Связь

ЛС	• 10/100 Мбит/с Ethernet, Автосенсинг
Протокол	• HTTP, FTP, TCP/IP, UDP, ARP, ICMP, BOOTP, RARP, DHCP, PPPoE, DDNS, UPnP

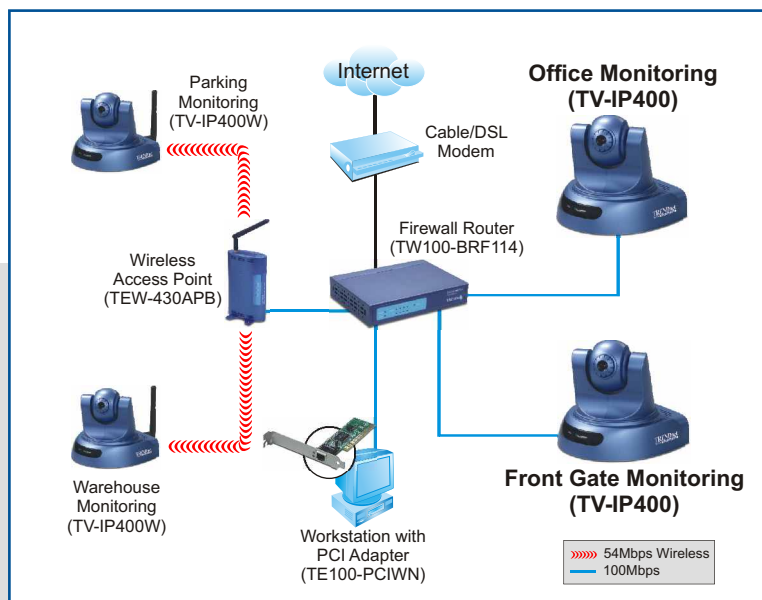
#### Видео/изображение

Частота смены кадров	• 30кад/с@QCIF • 25кад/с@CIF • 10кад/с@VGA
Сжатие / Выбор	• JPEG / Да
Разрешение /Настройка частоты смены кадров	• 160 x 120, 320 x 240, 640 x 480 / 1, 5, 7, 15, 20, автом.
Реверсирование влево/вправо	• Да
Реверсирование вверх/вниз	• Да
Регулировка усиления/экспозиции/баланса белого	• Автоматически
Цифровая трансфокация	• 4x
Степень сжатия	• 5 уровней
Частота оптического диапазона	• 50Гц / 60Гц

#### ПО

Браузер	• Internet Explorer (5.0 или новее) или Netscape Navigator (6.0 или новее)
Приложение	• IPView Software
Поддержка ОС	• Windows 98SE, ME, NT4, 2000,XP

### Сетевое решение



### Содержимое упаковки

- TV-IP400
- Краткое рук-во по уст. на нескольких языках
- CD-ROM (утилиты и руководство пользователя)
- Силовой адаптер (5В пост. тока, 2,5А)
- Кабель RJ-45 (1,5м)

### ИНФОРМАЦИЯ КАСАТЕЛЬНО ЗАКАЗОВ

#### TRENDnet

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA

Tel: 1-888-777-1550

Fax: 1-310-891-1111

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**

# TV- IP400

## Усовершенствованная Интернет камера-сервер, поворотная

### Аппаратура

#### Система

ЦП	• RDC R2880
ОЗУ/Флэш	• 8 МБ / 2 МБ
ОС	• ОС реал. времени

#### Поворот и наклон

Поворот	• $-156^{\circ} \sim +156^{\circ}$
Наклон	• $-45^{\circ} \sim +70^{\circ}$
Управление	• Вверх, вниз, вправо, влево, по центру

#### Требования

Размер памяти	• 128МБ (рекомендуется 256МБ)
• Pentium III, 450 МГц или больше Разрешение карты VGA: 800 x 600 или больше	

#### Физические данные, среда

Габариты	• 117x115x105 мм (4,6"x4,5"x4")
Вес	• 0,3 кг (0,75 унции)
Потребление	• 8 Вт (1600mA x 5В), макс.
Сеть	• Внешний силовой адаптер, 5В пост. тока, 2,5А
Влажность	• 5% ~ 95% без конденсации
Температура	• При работе: $6^{\circ} \sim 40^{\circ}\text{C}$ ( $41^{\circ}\text{F} \sim 104^{\circ}\text{F}$ ) • При хранении: $-25^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$ ( $-13^{\circ}\text{F} \sim 122^{\circ}\text{F}$ )
СИД	• Сеть: Зеленый • Соед./активно: Апельсин
Излучение	• FCC. CE



### Сетевое решение



### Продукты из этой серии

<b>TV-IP200</b>	• Интернет камера-сервер
<b>TV-IP200W</b>	• Беспроводная Интернет камера-сервер
<b>TV-IP300</b>	• Интернет камера-сервер с расширенными функциями и переключением режимов съемки день/ночь
<b>TV-IP300W</b>	• Беспроводная Интернет камера-сервер с расширенными функциями и переключением режимов съемки день/ночь

### ИНФОРМАЦИЯ КАСАТЕЛЬНО ЗАКАЗОВ

**TRENDnet**  
3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA  
Tel: 1-888-777-1550  
Fax: 1-310-891-1111  
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**