



Интернет камера-сервер TV- IP100 (с1)

Интернет камера-сервер TV-IP100 компании TRENDnet идеально подходит для дистанционного контроля и передачи событий через Интернет в режиме реального времени. Модель TV-IP100 – это камера наблюдения, передающая видеоизображение, позволяющая следить за местом событий с помощью веб-браузера через Интернет или корпоративную локальную сеть. С помощью программного комплекса IPView SE обеспечивается дистанционное управление до 4-х камер. Данная Интернет камера-сервер обрабатывает потоковое видео качества VGA, автоматически захватывает изображение и отправляет извещения по электронной почте. Одним словом, это идеальное решение для ведения видеопередач через Интернет.

Особенности

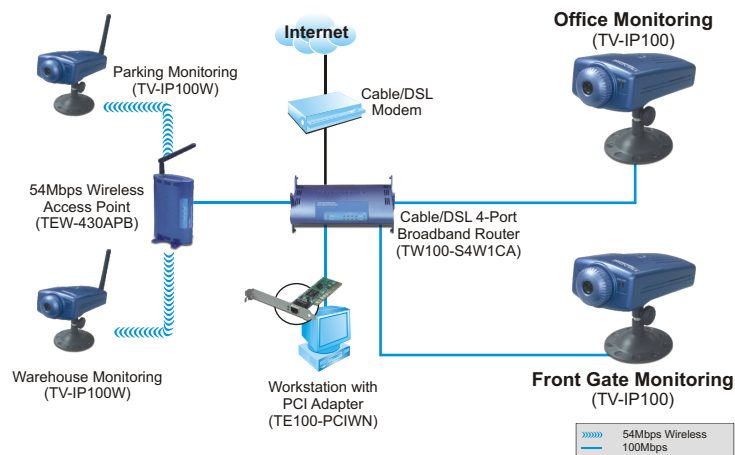
- Поддержка управляющих элементов ActiveX для Internet Explorer и апплетов Java для Internet Explorer и Netscape Navigator
- Обеспечение удаленного доступа из веб-браузера для просмотра транслируемого изображения
- 4х цифровая трансфокация для увеличения объектов
- Больше удобства при контроле за счет дублирования и предотвращения мерцания 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 нескольких камер, фиксации изображения и видеозаписи
- Уведомление по электронной почте с фиксированными изображениями
- 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

Интернет камера-сервер TV- IP100 (с1)

Аппаратная часть камеры

Датчик изображения	
Датчик	• 1/4" цветной CMOS-датчик
Разрешение	• 640 x 480 пикселей
Объектив	• Встроенный f: 6,0 мм F:1,8
Видео/изображение	
Частота смены кадров	• 30кад/с@QCIF
	• 25кад/с@CIF
	• 10кад/с@VGA
Сжатие	• Выбор 5 уровней
Разрешение	• 160 x 120, 320 x 240, 640 x 480
Настройка частоты смены кадров	• 1,5,7,15,20,автом.(зависит от формата видеоизображения)
Управление	• Да (яркость/ контрастность/ насыщенность)
Регулировка: усиление/ экспозиция/ баланс белого/ мерцание	• Автоматически
Цифровая трансфокация	• 4X
Дублирование / предотвращение мерцания изображения	• Да
Связь	
ЛС	• 10/100 Мбит/с Ethernet, Автосенсинг
Протокол	• HTTP, SMTP, FTP, UDP, ARP, ICMP, BOOTP, DNS, DHCP, TCP/IP, DDNS, UPnP, PPPoE

Сетевое решение



Характеристики аппаратной части

Система	
ЦП	• RDC R2880
ОЗУ/флэш-ПЗУ	• 8МБ/2МБ
ОС	• ОС реал. времени
Требования	
Размер памяти	• 128 МБ (рекомендуется 256)
Pentium III, 266 МГц или больше Разрешение карты VGA: 800 x 600 или больше	
Физические данные, среда	
Габариты	• 130 x 70 x 35 мм (5 x 2,75 x 1,3 дюйма)
Вес	• 280 г (10 унций)
Высота основания	• 65 мм (2,6 дюйма)
Сеть	• Внешний силовой адаптер, 5В пост. тока, 2,5А
Потребление	• 3,5 Вт (700мА x 5В), макс.
Температура	• При работе: 6° ~ 40°С (41° F ~ 104° F)
	• При хранении: -25°С ~ 50°С (-13° F ~ 122° F)
СИД	• Сеть: Синий • Соед./активно: Апельсин
Влажность	• 5% ~ 95% без конденсации
Сертификация	• FCC, CE, VCCI класс B
ПО	
Браузер	• IE 5.0 или более поздняя версия
Приложение	• ПО IPView SE
Поддержка ОС	• Windows 98SE, ME, NT4, 2000,XP

Содержимое упаковки

- TV-IP100
- Руководство по быстрой установке на нескольких языках
- CD-ROM (РП и утилита)
- Силовой адаптер (5В пост. тока, 2,5А)
- 1 сетевой кабель RJ-45
- Крепежный кронштейн камеры

Продукты из этой серии

TV-IP100W	Беспроводная интернет камера-сервер
TV-IP200	Интернет камера-сервер
TV-IP200W	Беспроводная интернет камера-сервер

ИНФОРМАЦИЯ КАСАТЕЛЬНО ЗАКАЗОВ

TRENDnet

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA

Tel: 1-888-777-1550

Fax: 310-891-1111

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Заказ можно сделать по телефону:

1-888-326-6061

