



Наклонно-поворотная IP-камера (PTZ) серии ProView TV-IP600 (V1.0R)

Наклонно-поворотная IP-камера (PTZ) серии ProView (TV-IP600) позволяет наблюдать за значительной площадью в режиме реального времени. Наблюдать за происходящим в зоне обзора и управлять камерой можно из любой точки с выходом в Интернет. Камеры могут поворачиваться на 312 градусов в горизонтальной и на 115 градусов в вертикальной плоскости, что значительно увеличивает зону обзора каждой камеры.

Входящее в комплект поставки программное обеспечение позволяет контролировать до 32 камер TRENDnet. ПО позволяет автоматически включать запись при обнаружении движения, отправлять уведомления по электронной почте, вести запись по расписанию, осматривать всю зону путем автоматического поворота в двух плоскостях, а также использовать цифровое увеличение. Благодаря высочайшему качеству изображения, повороту в горизонтальной и вертикальной плоскости и возможности записи видео в условиях низкой освещенности камера идеально подходит для охраны дома, небольшого офиса или предприятия.

ОСОБЕННОСТИ

- Один порт Fast Ethernet 10/100 Мбит/с с функциями Auto-MDIX
- Запись видео в формате MJPEG (до 30 кадров/сек.)
- Мегапиксельное разрешение до 4VGA: 1280 x 960 пикселей
- поворотом: $-156^{\circ} \sim +156^{\circ}$ и наклоном: $-45^{\circ} \sim +70^{\circ}$
- Устанавливает до 24 запрограммированных точек наблюдения
- 4-кратная цифровая трансфокация
- Создает до 64 формуляров пользователей
- Регулировка цвета, насыщенности и контраста изображения
- Регулировка выдержки и баланса белого
- Переворот изображения, когда камера установлена вверх дном
- Оснастка для установки на стену или потолок
- Поддерживает TCP/IP сетевые протоколы, SMTP Email*, HTTP, и другие Интернет-протоколы
- Записывает видео поток на компьютер или сетевое записывающее устройство (после отображения)
- E-mail тревога от обнаружения движения, передача через ftp и запись от дополнительных программ
- Быстрая универсальная установка Plug&Play (UPnP)
- Дружеская программа IPView Pro 2.0: управляет до 32 камерами**
- Ограниченная гарантия на 3 года

* Не поддерживает SSL

** Управление многочисленными камерами может потребовать наличие мощного процессора

ХАРАКТЕРИСТИКИ

КАМЕРА

General	<ul style="list-style-type: none">• Датчик: 1/4" цветной CMOS• Разрешающая способность: 640(В) x 480(Ш) pixels• встроенный объектив• Фокусное расстояние: 4.57мм• Фокусное число: F1.9• Минимальное освещение: 1 lux@F1.9• Фокусная глубина: 20 см - бесконечность• Угол зрения: гориз: 46° вертикаль: 35°
Изображение и видео	<ul style="list-style-type: none">• Сжатие: MJPEG• Экспозиция/баланс белого: автоматические• Разрешение: VGA (640x480) до 15 кадров/с, QVGA (320x240) до 30 кадров/с, QQVGA (160x120) до 30 кадров/с
Поворотом / наклоном	<ul style="list-style-type: none">• Поворотом: -156° ~ +156°• Наклоном: -45° ~ +70°• Преднастроенные положения: 24 положений

АППАРАТУРА

Сеть	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3u 10/100Mbps Fast Ethernet, Auto-MDIX
ЖК-табло	<ul style="list-style-type: none">• Power, Link
Кнопка сброса	<ul style="list-style-type: none">• Сброс
Потребляемая мощность	<ul style="list-style-type: none">• 8Вт. (макс.)
мощность	<ul style="list-style-type: none">• 5 В пост. тока, 2.5А - внешний силовой адаптер
Габариты	<ul style="list-style-type: none">• 112 x 112 x 110mm (4.4 x 4.4 x 4.3 дюймов)
Вес	<ul style="list-style-type: none">• 450g (1lb)
Температура	<ul style="list-style-type: none">• Рабочая: 5°C ~ 40°C (41°F ~ 104°F)• Хранения: -25°C ~ 50°C (13°F ~ 122°F)
Сертификация	<ul style="list-style-type: none">• CE, FCC

ТРЕБОВАНИЯ

Видеть камеру	<ul style="list-style-type: none">• Internet Explorer 6.0 или выше, Safari 2.0 или выше, Firefox 2.0 или выше, Opera, Netscape, Google Chrome
Запустить программу	<ul style="list-style-type: none">• Windows 7 (32/64-bit), Vista (32/64-bit), XP (32/64-bit)
IPView Pro 2.0	<ul style="list-style-type: none">• Канал: поддерживает до 32 камер• Запись/воспроизведение/датчик движения
Поддерживаемые сетевые протоколы	<ul style="list-style-type: none">• IP, ARP, TCP, UDP, ICMP• DHCP Client, NTP Client, DNS Client, DDNS Client, SMTP Client, FTP Client• HTTP Server• PPPoE• UPnP

УПРАВЛЕНИЕ

Учетная запись	<ul style="list-style-type: none">• До 64 учетных записей*
Remote	<ul style="list-style-type: none">• Удаленное управление поддерживается
Резервирование / остановление	<ul style="list-style-type: none">• Сохраните / извлеките Файлы конфигурации

Наклонно-поворотная IP-камера (PTZ) серии ProView TV-IP600 (V1.0R)

INTERNET
CAMERA

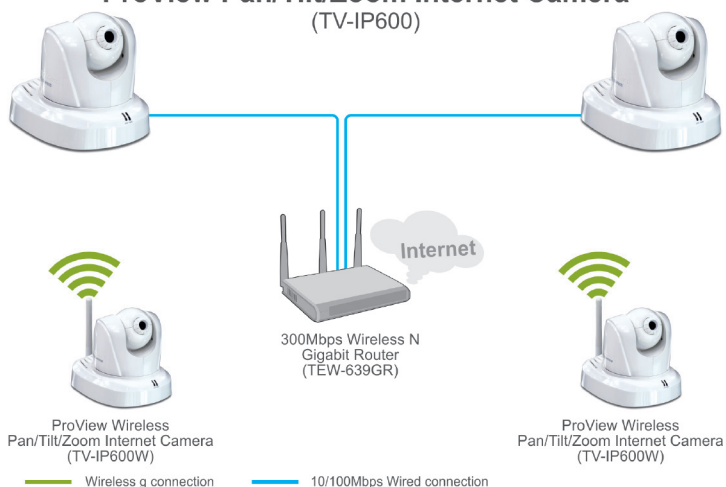
ХАРАКТЕРИСТИКИ

УСТАНОВКИ

Изображение	<ul style="list-style-type: none">Режимы: яркость, контраст, подавление шума, насыщенность, четкость, баланс белого, переключение, зеркало (горизонтальное и вертикальное), черное/белое
Видео	<ul style="list-style-type: none">Encoding type: MJPEGРазрешающая способность: 640 x 480, 320 x 240, 160 x 120Частота кадров: 1, 5, 7, 15, 20, AutoКомпрессии: 5 уровней
Запись	<ul style="list-style-type: none">Тип записи: Обнаружение движения постоянно, по расписанию, или по программе
Установки порта	<ul style="list-style-type: none">HTTP порт: 80 (заводская установка)
Цифровой зум	<ul style="list-style-type: none">4x
Динамический DNS	<ul style="list-style-type: none">Да
Время	<ul style="list-style-type: none">Синхронизируйте с сервером NTP или установите время и дату вручную
SMTP	<ul style="list-style-type: none">Поддерживает SMTP - почту

СЕТЕВОЕ РЕШЕНИЕ

ProView Pan/Tilt/Zoom Internet Camera (TV-IP600)



СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

TV-IP600
CD-ROM (руководство пользователя и служебная программа)
Краткое рук-во по уст. на нескольких языках
Категория 5 кабель Ethernet (1.5 м)
Сетевой адаптер (12V, 1.5 A)
Монтажный комплект для камеры

ПРОДУКТЫ ИЗ ЭТОЙ СЕРИИ

TWG-BRF114	4-портовый брандмауэр-маршрутизатор Gigabit
TS-S402	2-секционный корпус для сетевого хранилища SATA I/II (диск 3,5")
TV-H400	Защитный купол для наружного применения с вентилятором и обогревателем

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

