



## Câmera de Rede PoE Dia/Noite 2 Megapixel Full HD Externa

TV-IP343PI (v1.0R)

- O zoom ótico manual 3,5x proporciona flexibilidade na instalação
- Visão noturna até 25 metros (82')
- Resolução Full HD 1080p
- Classificação IP66 contra intempéries
- Reduza custos de instalação com Power over Ethernet (PoE)
- Programe gravação por detecção de movimentos e alertas de e-mail
- Aplicativos móveis gratuitos

A Câmera de Rede PoE Dia/Noite 2 Megapixel Full HD Externa, modelo TV-IP343PI, oferece visão noturna até 25 m (82'), classificação IP66 para uso externo, detecção de vandalismo e zoom ótico manual 3.5x para flexibilidade na instalação. Grave vídeo Full HD (1920 x 1080) a 30 fps utilizando moderna compressão H.264. Controle até 32 câmeras TRENDnet com software complementar incluído e aplicativos móveis gratuitos.



### Varifocal

Ajuste manual do zoom por fator 3.5x (foco manual) até posição fixa final, para maior flexibilidade da instalação



### Visão noturna

Visão noturna até 25 metros (82')



### PoE

Reduza custos de instalação com Power over Ethernet (PoE)



### Classificação IP66

Carcaça com classificação IP66 contra intempéries para uso externo



### Viseira de Sol

A viseira de sol ajustável reduz o brilho



### Hardware de montagem

O hardware de montagem ajustável pode inclinar 180° e girar 360°



### Porta BNC

Porta BNC de saída de vídeo analógico para conectar diretamente uma televisão e permitir maior flexibilidade na instalação



### Slot para cartão MicroSD

Adicione até 32 GB de memória para armazenamento de vídeos na própria câmera



### Resolução

Grave 2 Megapixel Full HD 1080p 1920 x 1080 a 30 fps no compacto formato de compressão H.264



### ONVIF

Aderente a ONVIF v2.20 e v1.01



### Suporte a Samba

Grave vídeos em um dispositivo de armazenamento da rede



### Deteção de vandalismo

Receba vídeos de vandalismos detectados através de email, FTP ou grave em dispositivo de armazenamento da rede ou cartão Micro-SD



### D-WDR

Maior qualidade da imagem em ambientes com alto contraste de iluminação com a tecnologia Digital Wide Dynamic Range



### Deteção de movimento

Crie até 3 janelas da deteção de movimento com ajustes individuais de sensibilidade e disparo de evento



### Software grátis

Software grátis de qualidade profissional para gerenciar até 32 câmeras TRENDnet



### Apps grátis

Veja vídeos ao vivo em dispositivos móveis com aplicativos grátis para Apple® e Android™

## Projeto de rede



- 1 Conector PoE/Ethernet
- 2 Porta de alimentação opcional
- 3 Porta para alto-falante
- 4 Porta para microfone
- 5 BNC
- 6 GPIO
- 7 LEDs infravermelhos
- 8 Compatível com IP66
- 9 Viseira ajustável
- 10 Hardware de instalação
- 11 Manual vari-focal

## Especificações

### Lentes

- Distância focal: 3 – 10,5 mm @ F1.4
- Profundidade focal: 17 cm ao infinito
- Lentes varifocais (zoom manual externo e ajuste de foco)
- Sensor: Sensor CMOS 2 Megapixel 1/3"
- Zoom: ótico 3,5x, digital 4x

### Ângulo de visão

- Diagonal: 40 - 123°
- Horizontal: 35 - 107°
- Vertical: 19 - 61°

### Iluminação mínima

- IR desligado: 0,1 lux
- IR ligado: 0 lux
- Distância de iluminação IR de 25 m
- Comprimento de onda IR: 850 nm

### Codecs de vídeo/resolução

- H.264: 1920 x 1080 até 30 quadros por segundo
- MJPEG: 1920 x 1080 até 30 quadros por segundo
- H.264: 640 x 480 até 15 quadros por segundo (apenas 3GPP)

### Áudio

- Tomada externa para microfone de 3,5 mm
- Tomada externa para alto-falante de 3,5 mm

### Padrões

- IEEE 802.1x
- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3af

### Interfaces do dispositivo

- Porta PoE 10/100 Mbps
- Entrada para cartão Micro SD
- LED IR
- Porta BNC
- Tomada para microfone de 3,5 mm
- Tomada para alto-falante de 3,5 mm
- Conector GPIO
- Porta de energia (optional)

### Caixa

- Classificação IP66
- Proteção contra o sol ajustável
- Suporte de montagem ajustável pode gerenciar em 180° e rodar em 360°

### Protocolos de rede

- IPv4, IPv6, UDP, TCP/ IP, ONVIF V2.2
- DHCP, NTP, DDNS, SMTP, FTP, LLTD
- SNMP v1-v3, QoS/DSCP, IEEE 802.1X
- Samba, Bonjour
- HTTP, HTTPS
- PPPoE
- UPnP, RTSP, RTP, 3GPP

### Dimensões

- 85 x 123 x 160 mm (3,3 x 4,8 x 6,3 polegadas)

### Peso:

- 1,1 kg (2,4 libras)

### Umidade de operação

- -20 – 50 °C (-4 – 122 °F)

### Umidade

- Máx. 90% sem-condensação

### Fonte

- Entrada: 100 - 240 V AC , 50 - 60 Hz, 1 A
- Saída: Fonte de tensão externa 12 V DC 1 A (para instalações não PoE)
- Máx consumo: 7,7 W

### Interface de gerenciamento

- Compatibilidade multilíngue: inglês, francês, alemão, russo e espanhol
- Filtro de endereço IP
- Priorização de tráfego QoS
- Sobreposição de hora, data e texto
- Definições de imagem: brilho, contraste, tonalidade, saturação, nitidez, AGC (controle automático de ganho), IR, Período de encerramento, tecnologia DSS, espelho, rotação, rotação de 90 graus, modo dia-noite, equilíbrio de brancos
- D-WDR melhora a qualidade do vídeo em alto contraste com a iluminação diurna
- Saída de vídeo analógica BNC
- Redução Digital de Ruído 2D e 3D melhora a qualidade da visão noturna
- Gravação: para computador, NAS, SAMBA, ou através do software
- Gravação de vídeo: programada, detecção de movimento, detecção de som e detecção de manuseio
- Detecção de movimento: defina até três zonas de detecção de movimento e sensibilidade ao movimento
- Detecção de som: exige instalação de microfone de terceiros

- Máscaras de privacidade: defina máscara de privacidade personalizada em até 3 zonas
- Função de detecção de manuseio: notificação por e-mail, FTP, alarme, cartão SD ou servidor Samba se o campo de visão escurecer subitamente
- Desconexão da rede de emergência: configure para salvar automaticamente o vídeo no cartão Micro SD (vendido separadamente) se a conexão da rede cair
- Fotografias: fotografia em tempo real, detecção de som, e detecção de movimento
- Serviços DNS dinâmicos suportados: dyn.com, no-ip.com e iptecno.com
- Parâmetros de gerenciamento: máximo de 21 contas de usuário
- Suporta gerenciamento remoto
- Compatibilidade (para PC): Internet Explorer® 8.0 ou melhor, Safari® 4.0 ou melhor

### TRENDnetVIEW pro software

- Suporta até 32 câmeras TRENDnet
- Suporta múltiplos idiomas
- Definição das opções de gravação (detecção de movimentos, agenda semanal, gatilho de evento)
- Ferramentas avançadas de busca e reprodução
- Modos e opções de visualização personalizados
- Compatibilidade: Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Windows Server® 2003, 2008

### Aplicação TRENDnetVIEW

- Aplicação grátis para dispositivos Apple® e Android™
- Veja a sua câmara no seu dispositivo móvel
- Tire fotografias
- Zoom

### Certificações

- CE
- FCC

### Garantia

- Limitada de 3 anos

### Conteúdo da embalagem

- TV-IP343PI
- Guia Multi-linguas de Instalação Rápida
- CD-ROM (Utilitário, Software e Guia do Usuário)
- Adaptador de Tensão (12 V DC, 1 A)(1,5 m/5 pés)
- Cabo de rede (1,5 m/5 pés)
- Conversor RJ45
- Hardware de montagem da câmera

