



Câmara de Rede PoE Dome Dia/Noite 2 Megapixel Full HD Externa

TV-IP342PI (v1.0R)

- Câmara de rede IP dome com posição fixa ajustável
- Zoom ótico manual 3x proporciona flexibilidade na instalação
- Visão noturna até 15 metros (50')
- Resolução Full HD 1080p
- Classificação IP66 contra intempéries
- Reduz custos de instalação com Power over Ethernet (PoE)
- Programe gravação por detecção de movimentos e alertas e-mail
- Apps móveis gratuitos

A Câmara de Rede PoE Dome Dia/Noite 2 Megapixel Full HD Externa, modelo TV-IP342PI, oferece 15 metros (50') de visão noturna, classificação IP66 contra intempéries, detecção de interferências e zoom ótico manual de 3x para flexibilidade de instalação. Grave vídeo Full HD 1080p (1920 x 1080) em 30 fps no formato da compressão H.264. Gerencie até 32 câmeras TRENDnet com software complementar incluído e apps móveis.



Varifocal

Ajuste manual do zoom por fator 3x (foco manual) para posição fixa final, para flexibilidade da instalação



Visão noturna

Visão noturna até 15 metros (50')



PoE

Reduz custos de instalação com Power over Ethernet (PoE)



Classificação IP66

Carcaça com classificação IP66 contra intempéries para uso externo



Inclinação fixa da bandeja

Ajuste a rotação e inclinação da camera para sua posição final fixa



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

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



ONVIF

Aderente ao padrão ONVIF



Suporte a Samba

Grave vídeos em um dispositivo de armazenamento da rede



Deteção de vandalismo

Receba videoclips 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

Cria 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 câmaras TRENDnet



Apps grátis

Veja videos 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 Pan/tilt manual
- 9 Compatível com IP66
- 10 Manual vari-focal

Especificações

Lentes

- Distância focal: 3 - 9 mm @ F1.8
- Profundidade focal: 70 cm ao infinito
- Lentes varifocais (zoom manual interno e ajuste de foco)
- Sensor: Sensor CMOS 2 Megapixel 1/3"
- Zoom: ótico 3x, digital 4x

Ângulo de visão

- Diagonal: 42 - 145°
- Horizontal: 36 - 127°
- Vertical: 22 - 69°

Iluminação mínima

- IR desligado: 0,1 lux
- IR ligado: 0 lux
- 15 metros de distância de iluminação IR
- 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)

Audio

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

Padrões do hardware

- 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 (interna)
- 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
- Classificação de impacto: IK10
- Cabeamento direto através da parte inferior ou lateral da caixa

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

- Camera: 137 x 137 x 102 mm (5,4 x 5,4 x 4 polegadas)

Peso

- 962 g (2,1 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: 6,7 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), Tempo do obturador, sense-up, inclinação, espelhamento, rotação de 90 graus, modo dia-noite, white balance
- D-WDR melhora a qualidade de vídeos com alto contraste de 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 para até 3 zonas
- Função de detecção de vandalismo: 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 vídeos automaticamente no cartão Micro SD (vendido separadamente) se a conexão da rede cair
- Fotografia: fotografia em tempo real, detecção de som e detecção de movimento
- Suporta serviços DNS dinâmico: dyn.com, no-ip.com, e iptecno.com
- Parâmetros de gerenciamento: máximo de 21 contas de usuário
- Gerenciamento remoto
- Compatibilidade (para PC): Internet Explorer® 8.0 ou melhor, Safari® 4.0 ou melhor

TRENDnetVIEW pro software

- Capacidade para um máximo de 32 câmaras
- Suporta múltiplos idiomas
- Definição das opções de gravação (detecção de movimentos, programado, gatilho de evento)
- Ferramentas avançadas de pesquisa 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-IP342PI
- Guia multi-linguas de instalação rápida
- CD-ROM (utilitário, software e guia do usuário)
- Adaptador de tensão (12 V DC, 1A) (1,5 m/5 pés)
- Cabo de rede (1,5 m/5 pés)
- Conversor RJ45
- Hardware de montagem da câmara

Compatível com NVR: www.trendnet.com/info/tv-nvr104

