



Câmera HD PoE externa com rede IV de 1,3 MP

TV-IP320PI (v1.0R)

- Resolução HD de 1,3 Megapixels
- Estrutura compacta IP66 de classificação climática
- Visão noturna até 30 metros (100 pés)
- Poupe em custos de instalação com Power over Ethernet (PoE)
- Registro com programa de detecção de movimento e alertas por correio eletrônico
- Gerenciamento de imagem digital Wide Dynamic Range
- Suporte ONVIF e IPv6

A Câmera HD PoE externa com rede IV de 1,3 MP, modelo TV-IP320PI, oferece poderosa visão noturna de 1,3 megapixels HD em completa escuridão até 30 metros (100 pés). Esta câmera ultracompacta está preparada para o exterior com estrutura IP66 preparada para vários climas. Vem com aplicativo grátis para Apple® e Android™ e software pro-grade grátis que permite gerenciar até 32 câmeras da TRENDnet.

**PoE**

Poupe em custos de instalação com Power over Ethernet (IEEE 802.3af)

**Adequado para exterior**

Classificação climática IP66 para exterior e intervalo de temperatura operacional de -30 – 60 °C (-22 – 140 °F)

**1,3 Megapixels**

Gravação de 1280 x 960 pixels, vídeo a 30 fps em compressão H.264

**Visão noturna**

Visão noturna até 30 metros (100 pés) em completa escuridão

**Sistema de IV inteligente**

O ajuste de IV dinâmico otimiza a visibilidade noturna

**D-WDR**

O Wide Dynamic Range digital aumenta a qualidade de vídeo em ambientes iluminados com alto contraste

**Interface multilíngue**

Suporta Inglês, Francês, Espanhol, Alemão e Russo

**Suporte dinâmico DNS**

Suporte para dyn.com e NO-IP.org

**Armazenamento**

Suporte SMB/CIFS com notificação no caso de memória cheia

**Deteção de movimento**

Crie janelas de deteção de movimento com definições de sensibilidade separadas e acionadores de eventos

**Agenda de gravação**

Defina uma agenda semanal de gravação

**Deteção de violação**

Receba clips de vídeo via e-mail no caso de deteção de violações

**IPv6**

Suporte IPv6

**ONVIF**

Conformidade com ONVIF v2.2

**Aplicativos grátis**

Veja vídeos ao vivo em dispositivo móvel com aplicativos para Apple® e Android™ grátis

**Software adicional**

Software pro-grade adicional para gerenciar até 32 câmeras TRENDnet

Projeto de rede

- 1 Hardware de montagem ajustável
- 2 Botão reset
- 3 Estrutura IP66
- 4 Porta de alimentação (Adaptador de potência opcional não incluído 12VDC1A)
- 5 Porta PoE
- 6 LEDs IV
- 7 viseira



Deteção de movimento



Alerta por E-mail



Visão noturna

Especificações

Lentes

- Distância focal: 4 mm
- Profundidade focal: 20 cm +
- Abertura: F2.0
- Board lens
- Sensor: 1/3" Digitalização Progressiva CMOS

Ângulo de visualização

- Horizontalmente: 70°
- Verticalmente: 52°
- Diagonal: 89°

Zoom

- Zoom digital definido pelo usuário

Iluminação mínima

- IV desligado: 0,01 lux
- IV ligado: 0 lux
- Distância de iluminação com IV: 30 metros
- IV Inteligente

Vídeo

- D-WDR: escala 0-100
- Velocidade do obturador: 1/3 - 1/10,000
- H.264: 1280 x 960 até 30 fps
- MJPEG: 704 x 480 até 30 fps

Normas de hardware

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

Interface do dispositivo

- Porta PoE de 10/100 Mbps
- Porta da potência (para instalações não PoE, adaptador de potência vendido separadamente (12VDC1A))
- Ponto de ligação a terra
- Base de montagem articulada integrada
- Botão de reposição

Estrutura

- Classificação climática: IP66

Protocolo de rede

- IPv4, IPv6, UDP, TCP, ICMP, ONVIF v2.2 DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, SNMP (v1, v2c, v3)
- NFS, SMB/CIFS
- HTTP, HTTPS

- PPPoE
- UPnP, Bonjour, RTSP, RTP, RTCP, SSL

Temperatura operacional

- -30 - 60 °C (-22 - 140 °F)

Umidade operacional

- Máx. 95% sem-condensação

Certificações

- CE
- FCC
- UL 60950

Dimensões

- 60 x 60 x 152 mm (2,4 x 2,4 x 6,2 polegadas)

Peso

- 375 g (13,2 onças)

Alimentação

- Entrada: PoE (802.3af)
- Consumo: 7 Watts máx.

Fornecimento de energia opcional (Vendido separadamente)

- Saída: 12 V DC 1 A
- Cilindro do conector de 5,5 mm
- Adaptador de potência da TRENDnet, modelo 12VDC1A, vendido separadamente

Interface de gerenciamento

- Assistência multilíngue: Inglês, Francês, Alemão, Russo e Espanhol
- Filtro do endereço de IP
- Prioridade do tráfego QoS
- Hora, data e sobreposição de texto
- Definições da imagem: brilho, contraste, saturação, nitidez, IV Inteligente, tempo de exposição (1/3 - 1/100,000), norma de vídeo, troca dia/noite, sensibilidade, tempo entre trocas, refletor, D-WDR, balanço de brancos, redução do ruído digital
- O D-WDR melhora a qualidade de vídeo em luz do dia de alto contraste
- A Redução de Ruído Digital 3D melhora a qualidade da visão noturna
- Gravação agendada: detecção contínua e de movimento
- Armazenamento de vídeo: no computador, NAS, compartilha SMB/CIFS ou através de software
- Campo de detecção de movimento: defina as áreas personalizadas de detecção de movimento,

sensibilidade ao movimento e análise dinâmica do movimento

- Máscaras de privacidade: defina as áreas de máscara de privacidade personalizadas
- Detecção de adulteração: notificação por e-mail se o campo de visualização escurecer
- Reprodução de vídeo em browser: funcionalidade de reprodução avançada com linha cronológica visual que mostra o movimento detectado e gravações agendadas
- Mensagens de alerta: armazenamento cheio, erro de armazenamento e login ilegal
- Snapshot: snapshot em tempo real, detecção de movimento com agenda, detecção de violação de vídeo com agenda
- Serviços DNS dinâmicos suportados: Dyn.com e NO-IP.com
- Definição de Gerenciamento: máximo de 32 contas de usuários
- Suporta gerenciamento remoto
- Compatibilidade: Internet Explorer® 9.0 ou superior, Firefox® 13.0 ou superior, Safari® 4.0 ou superior

TRENDnetVIEW software profissional

- Suporta até 32 câmeras da TRENDnet
- Assistência multilíngue
- Definir opções de gravação (detecção de movimento, agenda, acionador de ocorrências)
- Pesquisar e reproduzir
- Modos e opções de visualização personalizada
- Compatibilidade: Windows® 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP, Windows Server® 2003, 2008

Aplicativo TRENDnetVIEW

- Aplicativo gratuito para iOS® e Android™
- Veja sua câmera em seu dispositivo móvel
- Tire snapshots
- Zoom

Garantia

- Limitada em 3 anos

Conteúdo da embalagem

- TV-IP320PI
- CD-ROM (Software e Manual de Usuário)
- Guia de Instalação Rápida Multilíngue
- Hardware de montagem da câmera
- (Adaptador de potência opcional não incluído)

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

