

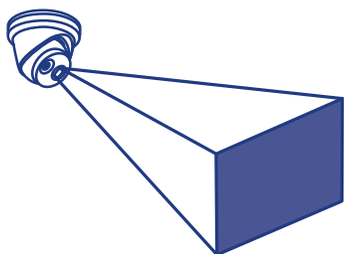


Câmera de Rede Torre Interna/Externa 4MP H.265 PoE IR Fixa

TV-IP323PI (v1.0R)

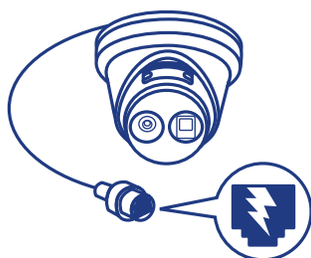
- Vídeo em 4MP HD (2560 x 1440) a 30 fps
- LED IR Inteligente para visão noturna de até 30m (98 pés)
- Classificação Outdoor IP67
- Balanceamento de Imagem de 120dB Wide Dynamic Range
- Reduz os custos de instalação com Power over Ethernet (PoE)
- Programa de gravação de detecção de movimento e alertas por e-mail
- Slot para cartão MicroSD (até 128GB)
- Aplicativos móveis gratuitos para iOS® e Android™

A Câmera de Rede Torre Interna/Externa 4MP H.265 PoE IR Fixa da TRENDnet, modelo TV-IP323PI, oferece vigilância diurna e noturna com um alcance de visão noturna de até 30 metros (98 pés). Esta câmera de rede torre fixa oferece vigilância durante todo o ano com um gabinete com classificação IP67 para resistir a ambientes externos. Grave vídeos HD de até 4 MP a 30 fps em um formato de compactação H.265 com economia de espaço. Veja vídeos ao vivo do seu dispositivo móvel usando nossos aplicativos móveis gratuitos ou do seu PC com nosso software de gerenciamento de câmera.



Vigilância HD Dia/Noite

O LED de IR aprimorado proporciona maior cobertura de visão noturna, emitindo a luz IR em um padrão em forma de retângulo, o que proporciona melhor cobertura de infravermelho nos formatos de vídeo widescreen de 4:3 e 16:9. Visão noturna de até 30 metros (98 pés) de distância.



Power over Ethernet (PoE)

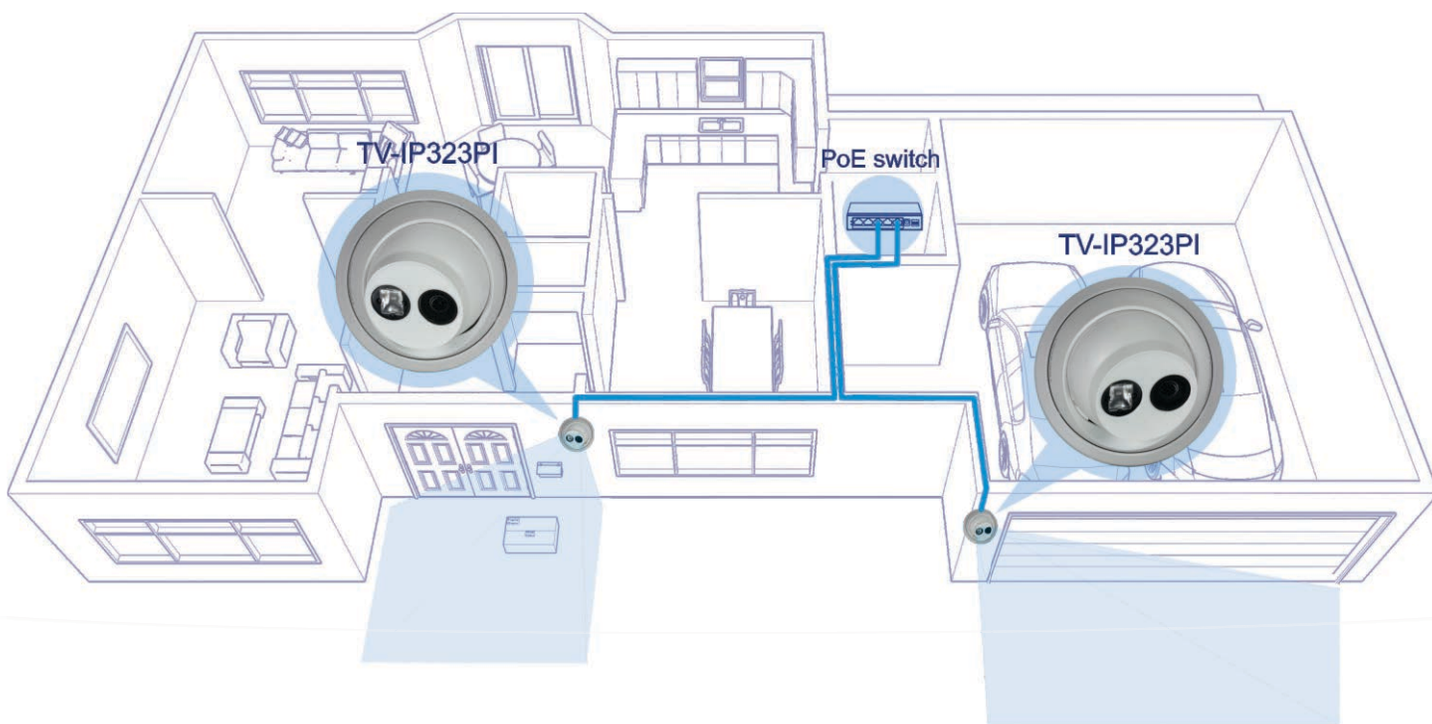
PoE oferece economias de custos e a flexibilidade para instalar esta câmera de rede outdoor até a 100m (328 pés) do equipamento PoE.



Outdoor

Construído para ambientes externos com uma proteção climática IP67 e uma faixa de temperatura operacional de -30° - 60°C (-22° - 140°F).

Projeto de rede





4 Megapixel

Grave até 4MP (2560 x 1440) Vídeo HD a 30 fps no formato de compressão H.265



Infra Vermelho Inteligente

O IR Inteligente ajusta dinamicamente os LEDs de Infravermelho (IR) diminuindo a intensidade de IR quando os objetos estão próximos e aumentando a intensidade de IR quando os objetos estão mais distantes. Visão noturna de até 30 metros (98 pés) de distância.



PoE

Reduz os custos de instalação com Power over Ethernet (PoE)



Outdoor

Gabinete com classificação de tempo IP67 para ambientes ao ar livre



Armazenamento

Gravação de vídeo para um dispositivo de armazenamento de rede ou para um cartão Micro SD (até 128GB, vendido separadamente)



Ajuste de 3 eixos

Ajuste manualmente os ângulos de pan e tilt para encontrar a melhor posição da lente da câmera



Reprodução Avançada

Funcionalidade avançada de revisão de vídeo armazenado



Detector de Movimento

Cria zonas de detecção de movimento personalizadas para gravar o vídeo e enviar notificações por e-mail quando uma zona é acionada



Wide Dynamic Range (WDR)

A configuração 120dB WDR ajustável, melhora a qualidade e o foco da imagem quando uma câmera é exposta a ambientes de iluminação de alto contraste, aumentando as áreas escuras da imagem para torná-las mais visíveis.



Flexibilidade de Gravação

Defina horários personalizados usando modos de gravação contínuos (24/7) e baseados em eventos.



Software Gratuito

Software pro-grade gratuito para gerenciar câmeras TRENDnet



Aplicativos Gratuitos

Vídeo ao vivo para o seu dispositivo móvel com aplicativos iOS® e Android™ grátis



- 1 4 Megapixel
- 2 Infra Vermelho Inteligente
- 3 Ajuste de 3 eixos
- 4 Slot para cartão Micro SD
- 5 Botão de reinicialização
- 6 Classificação IP67
- 7 Porta 10/100Mbps PoE
- 8 Tomada de alimentação

Especificações

Lente	<ul style="list-style-type: none"> • Distância focal: 4mm a F1.2 • Sensor: 1/3" sensor CMOS • Zoom Digital: 4x • WDR: 120dB
Visualização	<ul style="list-style-type: none"> • Ângulo Horizontal: 78°
Montagem Ajustável de 3 Eixos	<ul style="list-style-type: none"> • Pan: 0° a 360° • Tilt: 0° a 75° • Rotação: 0° a 360°
Iluminação mínima	<ul style="list-style-type: none"> • IR desligado: 0.01 lux • IR ligado: 0 lux • Distância do Infravermelho: 30m (98 pés) • Comprimento de onda do LED Infravermelho: 850nm
Compressão	<ul style="list-style-type: none"> • H.265+ / H.265 • H.264+ / H.264 • MJPEG
Resolução	<ul style="list-style-type: none"> • Fluxo principal: H.265+/H.265/H.264+/H.264: 2560 x 1440 até 30 fps • Fluxo secundário: H.265/H.264/MJPEG: 640 x 480 até 30 fps • Terceiro stream: H.265/H.264: 1280 x 720 até 30 fps
Hardware Padrão	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.1x • IEEE 802.3 • IEEE 802.3u • IEEE 802.3x • IEEE 802.3af
Interface	<ul style="list-style-type: none"> • Porta 10/100Mbps PoE • Slot para cartão Micro SD • Tomada de alimentação • Botão de reinicialização
Slot micro SD	<ul style="list-style-type: none"> • Suporta Micro SD/SDHC/SDXC (não incluído) • Até 128GB
Gabinete	<ul style="list-style-type: none"> • classificação IP67
Protocolos de Rede	<ul style="list-style-type: none"> • IPv4, IPv6, UDP, TCP/IP • DHCP, NTP, DDNS, SMTP, FTP, LLTD • SNMP v1, v2c, v3, QoS/DSCP, IEEE 802.1X • NFS, SMB/CIFS • HTTP, HTTPS • PPPoE • UPnP, RTSP, RTP
Padrão de Conformidade	<ul style="list-style-type: none"> • ONVIF (Perfil S, Perfil G)
Dimensão	<ul style="list-style-type: none"> • 127.3 x 127.3 x 95.9 mm (5 x 5 x 3.8 pol.)
Peso	<ul style="list-style-type: none"> • 580 g (1,275 lb)
Temperatura de operação	<ul style="list-style-type: none"> • -30° – 60° C (-22° – 140° F)
Umidade	<ul style="list-style-type: none"> • Máx. 95% sem condensação
Alimentação	<ul style="list-style-type: none"> • Entrada: PoE • Consumo: Max. 7,5W

Adaptador de alimentação (modelo opcional: 12VDC1A)	<ul style="list-style-type: none"> • Entrada: 100 a 240V AC, 50/60 Hz • Saída: 12V DC, 1A, fonte de alimentação externa
Interface de Gerenciamento	<ul style="list-style-type: none"> • Suporte multi-idiomas: Inglês, Francês, Alemão, Espanhol e Português • Configurações de imagem: Brilho, Contraste, Saturação, Nitidez, Tempo de Exposição, Ganho de Imagem, Dia/Noite. Smart IR, BLC, WDR, balanço de branco, Redução de ruído digital, Espelho, Rotação, Modo de cena, Padrão de vídeo • WDR melhora a qualidade de vídeo em iluminação diurna de alto contraste • A redução de ruído digital remove o ruído digital do sinal de vídeo • Gravação: para computador ou compartilhamento SAMBA • Hora, data e sobreposição de texto • Filtro de endereço IP • Gravação de vídeo: programada, detecção de movimento, e detecção de adulteração • Detecção de movimento: defina até três áreas de detecção de movimento e sensibilidade de movimento • Máscaras de privacidade: defina máscaras de privacidade personalizadas • Função de detecção de sabotagem: notificação via e-mail • Detecção de face, detecção de intrusão e detecção de linha cruzada: notificação por e-mail e salvar imagens em FTP ou cartão de memória • Snapshot: Snapshot em tempo real e gatilho de movimento • Serviços DNS dinâmicos suportados: dyn.com e no-ip.com • Suporta gerenciamento remoto • Navegadores compatíveis: Chrome™ ou Firefox® (resolução de exibição ao vivo até 1280 x 720), Internet Explorer® ou Safari® (resolução de exibição ao vivo até 2560 x 1440)
Software TRENDnetVIEW EVO	<ul style="list-style-type: none"> • Suporta até 32 câmeras TRENDnet • Suporte a múltiplos idiomas • Definir as opções de gravação (detecção de movimento, horário, disparador do evento) • Pesquisar e reproduzir • Modos e opções de visualização personalizados • Compatibilidade: Windows® 10, 8,1, Windows Server® 2012, 2008
Aplicativo TRENDnet IPVIEW	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicativo iOS™ e Android™ grátis • Visualização do vídeo da câmera ao vivo em um dispositivo móvel • Tira fotos • Zoom Digital
Certificações	<ul style="list-style-type: none"> • CE • FCC • UL
Garantia	<ul style="list-style-type: none"> • 3 anos

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- TV-IP323PI
- Selo de Clima
- Guia de Instalação Rápido
- Hardware de montagem da câmera
- Chave Allen Torx

Todas as referências à velocidade são apenas para fins comparativos. As especificações, o tamanho e a forma do produto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio e a aparência real do produto pode diferir da apresentada aqui.

20675 Manhattan Place • Torrance • CA 90501 • USA • T: 1-888-326-6061 • F: 1-310-961-5511 • intlsales@trendnet.com • www.TRENDnet.com

A TRENDnet é uma marca registrada. Outras marcas e nomes de produtos são marcas dos seus respectivos titulares. A informação fornecida neste documento pertence aos produtos da TRENDnet e está sujeita a modificação a qualquer momento, sem aviso. Para informação mais recente de produtos por favor visite <http://www.trendnet.com> Copyright © TRENDnet. Todos os direitos reservados.