



Câmera de rede da dia/noite PTZ de megapixel HD PoE TV-IP662PI (v1.0R)

- Bandeja e inclinação de um dispositivo móvel
- Definição de Megapixel 720p HD
- Visão noturna de até 7,5 metros (25 pés)
- O poder e os dados são recebidos através de um único cabo de Ethernet
- Receba o movimento e videoclips através da detecção através do email
- Grave imagens vídeo para um cartão Micro SD ou dispositivo NAS (vendido separadamente)
- Áudio bidirecional
- Aplicativo para celular grátis e software de gestão profissional

A Câmera de rede da dia/noite PTZ de megapixel HD PoE, modelo TV-IP662PI, fornece dia e noite a monitoração sobre uma grande área. Filtrar e inclinar a câmera de um dispositivo móvel, gravar o vídeo a um micro cartão do SD, e ter os videoclips da detecção de movimento do email da câmera. Inclui kit de montagem em teto ou parede e sua carcaça off white combina com a maioria dos ambientes.

Características



Video Megapixel

Experimentar o vídeo de Megapixel 720p HD com compressão H.264 vídeo



Visão nocturna

Visão nocturna até 7,5 medidores (25 pés.) na escuridão completa (avaliação interna)



DNS Dinâmico

Apoio para prestadores de serviços dinâmicos de Dyn.com e de NO-IP.com DNS



PoE

Nenhuma necessidade de instalar esta câmara perto de uma fonte de energia, o poder e os dados são recebidos através de um único cabo de Ethernet



PTZ

Controle a câmara horizontal e verticalmente, assim como faça zoom a partir do seu dispositivo móvel



Patrulha automática predefinida

Estabeleça pontos de patrulha automática predefinidos



Zoom digital

Amplie a imagem quatro vezes



Email da detecção do movimento e do som

Receba instantâneos do email e videoclip do movimento e do som detectados



Hardware de montagem

O suporte apoia a tecto instalação



Áudio bidirecional

O microfone incorporado e conecta um orador do terceiro para o áudio em dois sentidos



Armazenamento

Guarde imagens de vídeo num cartão Micro SD (até 32 GB) ou num servidor Samba



Apps grátis

Veja imagens vídeo em directo num dispositivo móvel com as TRENDnetVIEW aplicações grátis para Apple® e Android™



Software grátis

TRENDnetVIEW Pro Software de qualidade profissional para gerir até 32 câmaras TRENDnet

Projeto de rede



Aplicação grátis com controlo à distância da rotação horizontal e vertical



Visão nocturna



Deteção de movimentos



Alerta por correio electrónico



Visão nocturna

Especificações

Lente

- Profundidade Foca: 4,6 mm, F2.0
- Profundidade do Foco: 20 cm - infinito
- Lente Manual do foco
- Sensor: 1/4" CMOS sensor
- Zoom: 4x digital

Ângulo de visão

- Diagonal: 58°
- Horizontalmente: 49°
- Verticalmente: 31°

Bandeja & inclinação

- Bandeja: 330°
- Inclinação: 115°
- Posições do pré-ajuste da Auto-Patrolha (não-contínuo)

Iluminação mínima

- IR desligado: 1 lux
- IR ligado: 0 lux
- 7,5 metros de distância de iluminação IR (interno)

Codec vídeo/resolução

- H.264: 1280 x 720 até 30 quadros por segundo (fps)
- MPEG4: 1280 x 720 até 30 quadros por segundo (fps)
- JPEG: 1280 x 720 até 5 quadros por segundo (fps) (or 640 x 480 até 30 (fps)

Audio

- Microfone embutido
- Jaque audio de 3,5 milímetros para oradores do ô partido

Standard

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

Interfaces do dispositivo

- Porta Ethernet 10/100 Mbps
- Porta para Micro SD (até 32 GB)

- Botão de reset
- LEDs indicadores
- Jaque do orador de 3,5 milímetros
- Jaque do Poder (Opção da instalação não-PoE)

Protocolos de rede

- IPv4, DHCPv6, ARP, TCP, UDP, ICMP, Bonjour, ONVIF Profile S
- DHCP, NTP, DNS, DDNS, SMTP, FTP, Samba
- HTTP
- PPPoE
- UPnP
- RTP, RTCP, RTSP, 3GPP

Dimensões

- Câmera: 128 x 100 X 100 mm (5.0 x 3.9 x 3.9 polegadas.)
- Com suporte: 128 x 158 X 142 mm (5,0 x 6,2 x 5,6 polegadas)

Peso

- Câmera: 322 g (11.4 oz)
- Com suporte: 554 (19.5 oz)

Temperatura de operação

- 0 – 40 °C (32 – 104 °F)

Umidade

- Max. 90% sem-condensação

Fonte

- Entrada: 100 - 240 V AC , 50 - 60 Hz, 0,5 A
- Saída: 12 V DC 1 A; fonte de tensão externa
- Máx consumo: 10,5 W

Garantia

- Limitada de 3 anos

Interface de Gestão

- Imagem configurações: brilho, contraste, saturação, preto/branco, matiz, mirror, espelho, interno/externo, frequência de luz, equilíbrio de brancos, modo do dia/noite com ajuste da sensibilidade do IR, obturador lento (desabilita,

1/15s, 1/10s, 1/7.5s, 1/3.75s)

- Gravação: a um Samba e à parte de CIFS, ao Cartão de Micro SD ou através do software
- Tipo de gravação: contínuo, programado, movimento, ou detecção do som
- Disparador do evento: disparadores do evento da detecção do movimento ou do som
- Captação do evento: instantâneo ou vídeo (até 15 seconds)
- Actividade do Evento: alerta do email ou do FTP
- DynDNS: apoio para NO-IP.com e Dyn.com
- Ajustes: Máximo 20 contas de utilizador e apoio para a gestão remota
- Compatibilidade: Internet Explorer® 9 ou melhor, Safari® 4 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)
- 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
- Controles de PTZ
- Tire fotografias
- Zoom digital
- Áudio bidirecional

Conteúdo da e mbalagem

- TV-IP662PI
- 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 (1,8 m/6 pés)
- Hardware de montagem da câmara

