


# TRENDnet TV-IP440PI 2MP PoE+ Kamera Indoor/Outdoor IR PTZ Speed Dome 1080p

<b>Artikelnummer</b>	21.22.1357	
<b>Hersteller</b>	TRENDNET	
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	TV-IP440PI	
<b>EAN (Einzelstück)</b>	710931110432	



## Indoor/Outdoor 2 MP 1080P PoE+ IR Schwenk/Neige/Zoom Speed Dome

2 MP 1080p HD Auflösung

Endloses 360° Schwenken / 90° Neigen mit Auto-Flip

20-facher optischer Zoom und 16-facher digitaler Zoom

Intelligenter 3D-Zoom

Objektiv mit Autofokus und Auto-Iris

Nachtsicht auf bis zu 100 m (328 Fuß)

Wetterschutzklasse IP66

Einsparen von Installationskosten durch Power over Ethernet (PoE)

Digital Wide Dynamic Range (D-WDR) Bildkontrastausgleich

Programmieren von Aufzeichnung nach Bewegungserkennung und  
Emailbenachrichtigung

MicroSD Kartenslot (bis zu 128 GB)

Kostenlose iOS® und Android™ mobile Apps

### Optisches Zoom-Objektiv

Die Indoor/Outdoor 2 MP 1080P PoE+ IR Schwenk/Neige/Zoom Speed Dome Netzwerkkamera von TRENDnet, Modell TV-IP440PI, ermöglicht Überwachung bei Tag und Nacht mit einem Nachtsichtbereich von bis zu 100 Meter (328 Fuß). Diese Speed Dome Netzwerkkamera bietet Überwachung das ganze Jahr hindurch; das Gehäuse erfüllt die Anforderungen von Wetterschutzklasse IP66 und hält extremen Witterungsbedingungen stand. Ein eingebautes optisches Zoom-Objektiv mit 20-fachem Zoom ermöglicht es Ihnen, das Sichtfeld gemäß Ihrer Installationsanforderungen einzurichten. Zeichnen Sie 1080p Video (1920 x 1080) mit 30 fps im platzsparenden H.264 Kompressionsformat auf. Mit der kostenlosen inbegriffenen Software und den mobilen Apps können Sie TRENDnet-Kameras verwalten.

#### Optisches Zoom-Objektiv

Mit dem eingebauten 20-fachen optischen Zoom-Objektiv können Sie das Sichtfeld der Kamera manuell von 58.3° bis 3.2° einstellen, um das perfekte Sichtfeld für Ihre Installation zu erzielen.

#### PoE+

PoE spart Kosten und bietet die Flexibilität, diese Outdoor Speed Dome Kamera bis zu 100 m (328 Fuß) von der PoE+ Ausrüstung entfernt zu installieren.

#### Geeignet für Außengebrauch

Geeignet für extreme Bedingungen mit Wetterschutzklasse IP66 und einem Betriebstemperaturbereich von -30° - 65°C (-22° - 149°F).

### Technische Daten

Hersteller	TRENDNET
Produktgruppe	IP Überwachung
Produkttyp	Speed-Dome-Netzwerkkamera
Lieferumfang	TV-IP440PI CD-ROM (Software & Benutzerhandbuch) Anleitung zur Schnellinstallation
Bauform	Speed-Dome

Bildsensortyp	1/2,8 Zoll Progressive Scan CMOS
Auflösung	2 MPx
Max. Bildauflösung (Pixel)	1920x1080
Bildrate bei max Auflösung (Bilder/Sekunde)	25
Kompressionsverfahren	H.264. MJPG
Objektivtyp	Motorzoomobjektiv
Objektivbrennweite	4,7 - 94 mm
Objektivblickwinkel	58,3 - 3,2° (Weitwinkel - Tele)
Fernsteuerbarer optischer Zoom	ja
Automatischer IR Sperrfilter	ja
Tag/Nacht Modus	ja
IR LED	ja
Schwenkbereich	360
Neigebereich	-15 - 90°
Audioeingang	ja
Audioausgang	ja
Speicherkartenslot	ja
Power over Ethernet (PoE)	ja
Schutzklasse	IP66
Betriebstemperatur	-30 - 65 °C

Für den Aussenbereich  
geeignet ja

Technische  
Besonderheiten TVS 4,000 Blitzeinschlag-, Stromstoß- und  
Spannungssprungschutz, Eingebaute automatische  
Heizung für kalte Witterung