



# TVP-2401

**HD-TVI Analog PTZ, 1080P, 30X, DWDR, Außen, IP66**

## Overview

---

The TruVision HD-TVI Analog PTZ Cameras by Interlogix® utilize the latest PTZ technology to provide powerful, cost-effective surveillance for retail, commercial and small business applications. With 1080p resolution and a 30X optical zoom (16X digital) working together, these cameras deliver crisp, clear images, even at a distance.

With advanced features, such as True Day/Night surveillance and Digital Wide Dynamic Range (DWDR) imaging, these cameras provide optimal image quality in a variety of indoor or outdoor environments. HD-TVI Analog PTZ cameras are easy to change, with wall, pendant, surface or flush mounting options to meet various application needs.

These cameras are also fully programmable, with up to 256 presets, 8 preset tours, and shadow tours for end-user customization and flexibility. A 24-zone privacy-mask feature allows these cameras to block out sensitive areas, such as fitting rooms, or restricted areas. Motion detection, auto tracking, privacy masking and electronic image stabilization add substantial value and enhanced security to any surveillance system.



## Einzelheiten

---

- 1/3" Progressive Scan CMOS
- 1080p resolution
- Dual output HD-TVI and 960H BNC
- HD-TVI technology for transmitting full HD-quality video over existing coax cable
- 24 Privacy Masks
- Models include 2 alarm inputs and 1 relay output
- 256 preset positions, 8 preset tours, and 4 shadow tours
- 360° Endless Rotation
- 250°/s Pan Preset Speed and 300°/s Tilt Preset Speed
- Auto-Flip image
- Compatible with GEA and UVP accessories
- Wall bracket to be ordered separately
- EIS (Electronic Image Stabilization )

# TVP-2401

HD-TVI Analog PTZ, 1080P, 30X, DWDR, Außen, IP66

## Technische Spezifikationen

### Allgemein

Technologie	HD-TVI analog
Videostandard	PAL
Privatzonenmaskierung	24
Video-Ausgang	HD-TVI

### Kamera

Sensorgroße	1/3"
Max. Auflösung	1080p
Sensor-Scan	Progressiv
Sensortyp	CMOS
Gesamtpixel (H x V)	1920 x 1080
Effektive Pixel (H x V)	1920 x 1080
Digitaler Signal/Rauschabstand	52 dB (AGC OFF)
Verschlusszeit	1/1 to 1/10,000 s, electronic

### Beleuchtungsleistung

WDR-Typ	Digitaler WDR
Digitale Geräuschreduzierung	3D DNR
Tag / Nacht	Echt Tag / Nacht
Motorized IR Sperrfilter	Ja
Farbempfindlichkeit	0.02 lux @ f1.6 (AGC On)
S/W-Empfindlichkeit	0.002 lux @ f1.6 (AGC On)
Infrarot (IR)	Nein

### Linse

Objektivtyp	Varifokal motorisiert
Objektivanschluss	Camera Block
Brennweite	4.0 to 120 mm
f-stop	F1.6 to F4.4
Automatik-Blende	Ja
Autofokus	Ja
Motorisierter Zoom	Ja

### Schwenk / Neigung / Zoom

Schwenk	Schwenken Manuelle Geschwindigkeit: 0,1° bis 250°/s Schwenken Voreingestellte Geschwindigkeit: 300°/s
Neigung	Neigen Manuelle Geschwindigkeit: 0,1° bis 150°/s Neigen Voreingestellte Geschwindigkeit: 200°/s
Endlos-Schwenk	360° endlos
Auto-Flip	Ja
Optischer Zoom	30X
Digitaler Zoom	16X
Preset-Positionen	256
Preset-Touren	8
Shadow-Touren	4
Unterstützte PTZ-Protokolle	AD_CODE, BOSCH_CODE, Interlogix RS-485, Pelco-D, Pelco-P

### Alarm I/O

Alarめingänge	2
Alarmausgänge	1
Alarm-E/A-Verbindung	Terminal Type

### Lager

Lokale Speicherunterstützung	Nein
------------------------------	------

### Video-Intelligenz

Alarmauslöser	Motion detection, Privatzonenmaskierung, Video tampering
Videoanalyse	Defog, Elektronische Bildstabilisierung (EIS)
Intelligente Verfolgung	Nein

### Elektrische Angaben

Netzteil	24 VAC
Netzteilwert	No PSU included
Energieverbrauch	20 W
Aktueller Verbrauch	1.190 A

### Physikalisch

Abmessungen	220 x 266 mm
Nettogewicht	3 kg
Farbe	Grau
Formfaktor	PTZ
Montage	Abhänge-Halterung, Wall mount (requires additional accessory)

### Umweltbedingungen

Vandalismussicher	Ja
Wirkungsklasse	IK10
Umgebung	Draussen
Betriebstemperatur	-30 bis +65°C
Kaltstart-Temperatur	-30°C (-22°F)
IP Klassifizierung	IP66

### Regulativ

Kompatibilität	CE, FCC, HALT, REACH, RoHS, UL, WEEE
----------------	--------------------------------------

### Camera

Resolution	1080p on HD-TVI Output / 960H on BNC
Synchronization system	Internal
Video signal	Dual output HD-TVI and 960H BNC

### Lighting performance

Highlight compensation (HLC)	Yes
------------------------------	-----

### Housing

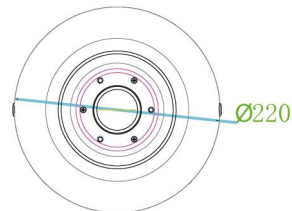
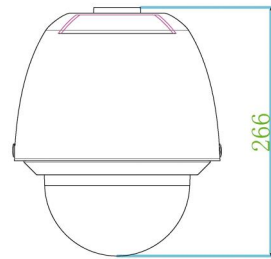
Rugged Cable management	Yes
-------------------------	-----

# TVP-2401

HD-TVI Analog PTZ, 1080P, 30X, DWDR, Außen, IP66

## Kompatible Produkte

Kategorie	Referenz	Beschreibung
Netzteile	ATD-6814-PSU	CyberDome Netzteil, 24V AC, 4 A, IP66 inkl. Heizung.



Unit:mm



Als innovatives Unternehmen behält sich Kidde Global Solutions das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte [de.firesecurityproducts.com](http://de.firesecurityproducts.com) online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.

Last updated on 2 September 2024 - 10:21