

# TVP-5104

**TruVision 2 MPX IP PTZ Kamera, Außen, Abgehänge/Wandmontage, Super Low Light, Echt Tag/Nacht, WDR, H.265, ONVIF/PSIA, 25X Optischer Zoom, SDHC Card Karteneinschub,**

## Allgemein

---

Der TruVision TVP-5104 PTZ bietet eine robuste und zuverlässige Lösung für verschiedene Installationsbedingungen. Das Super Low Light liefert qualitativ hochwertige Farbbilder unter schwierigen Bedingungen. Die 2-Megapixel-Auflösung der Kamera in Kombination mit hervorragenden Schwachlichtfunktionen sorgt dafür, dass Sie jederzeit den erforderlichen Detaillierungsgrad erfassen können.

Die Kamera ist voll programmierbar, mit bis zu 300 Voreinstellungen und 8 Patrouillenfahrten (32 Voreinstellungen pro Tour).

Eine 24-Zonen-Privatsphäre-Maskierung ermöglicht es diesen Kameras, sensible Bereiche auszublenden. Darüber hinaus bietet die Vielfalt intelligenter Funktionen einen erheblichen Mehrwert und eine verbesserte Leistung für jedes Videosystem.

## Technologie

---

Die Kamera verfügt über eine H.265-Komprimierung, um die Bandbreite und den Speicherbedarf zu optimieren. Gleichzeitig stellt die H.264-Unterstützung sicher, dass die Kamera bei Bedarf problemlos an bestehende Installationen angeschlossen werden kann. ONVIF-, PSIA- und CGI-Befehlssätze sorgen dafür, dass diese Kamera auch problemlos an praktisch jedes Videoüberwachungssystem angeschlossen werden kann.

## Installation

---

Der PTZ bietet Kompatibilität mit früheren Carrier-Montagehalterungen sowie Aufzeichnungssystemen, um Abwärtskompatibilität für einfache Wartung und Installation zu gewährleisten.



## Einzelheiten

---

- 2 MPX Auflösung für optimale Details
- H.265 Kompression
- 25x optischer Zoom
- Super Low Light
- IK10 & IP67 Schutzklasse für den robusten Innen- und Außeneinsatz
- Intelligente Videoanalyse
- Zubehör für die Wandmontage erhältlich
- Kompatibel mit optionalen Montagehalterungen: TVP-WMB Wandhalterung, TVP-WM-CM Eckhalterung, TVP-WM-PM Masthalterung

# TVP-5104

TruVision 2 MPX IP PTZ Kamera, Außen, Abgehänge/Wandmontage, Super Low Light, Echt Tag/Nacht, WDR, H.265, ONVIF/PSIA, 25X Optischer Zoom, SDHC Card Karteneinschub,

## Technische Spezifikationen

### Allgemein

Videostandard	NTSC, PAL
OSD	Textüberlagerung
Privatzonenmaskierung	24 Datenschutzmasken programmierbar; optional mehrere Farben und Mosaiken möglich
Video-Ausgang	BNC Composite PAL / NTSC

### Kamera

Sensorgröße	1/1.9"
Max. Auflösung	2 MPX
Sensor-Scan	Progressiv
Sensortyp	CMOS
Effektive Pixel (H x V)	1920 x 1080
Digitaler Signal/Rauschabstand	>52 dB
Verschlusszeit	50Hz: 1 bis 1/30,000s; 60Hz: 1 bis 1/30,000s

### Beleuchtungsleistung

WDR	120 dB
Digitale Geräuschreduzierung	3DNR
Tag / Nacht	Echt Tag / Nacht
Motorized IR Sperrfilter	Ja
Farbempfindlichkeit	0.002 lux @ f1.5, AGC an
S/W-Empfindlichkeit	0.0002 lux
Infrarot (IR)	Nein

### Codierung

Videostreams	3
Kompression des Hauptstroms	H.264, H.265
Sub-Stream-Komprimierung	H.264, H.265, MJPEG
Mainstream-Auflösungen	1280 x 720 (XVGA), 1280 x 960 (720p), 1920 x 1080 (1080p)
Sub-Stream-Auflösungen	352 x 288 (CIF), 640 x 480 (VGA), 704 x 576 (4CIF)
Max. Auflösung @ fps	1080p @ 25 fps

### Linse

Objektivtyp	Varifokal motorisiert
Brennweite	5.7 bis 142.5 mm
f-stop	f1.5 bis f3.4
Autofokus	Ja
Motorisierter Zoom	Ja

### Schwenk / Neigung / Zoom

Schwenk	360° endlos
Neigung	Schwenk: -15°~90°(Auto-Flip)
Auto-Flip	Ja
Optischer Zoom	25X
Digitaler Zoom	16X
Preset-Positionen	300
Preset-Touren	8 mit bis zu 32 Presets pro Tour
Shadow-Touren	4 mit max. 10 Minuten pro Tour

### Netzwerk

Integration	CGI, ISAPI, ONVIF Profil G, ONVIF Profil S, PSIA
Unterstützte Netzwerkprotokolle	802.1x, DDNS, DHCP, DNS, ezDDNS, FTP, HTTP, HTTPS, ICMP, IGMP, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, Qos, RTP, RTSP, SMTP, SNMP, TCP, UDP, UPnP

### Audio

Audiokomprimierung	G.711A, G.711U, G.722, G.726, MP2L2
Audioeingang	1 Mic in / Line in Interface, Line-Eingang: 2-2,4V[p-p]; Ausgangsimpedanz: 1KΩ, ±10%.
Audioausgang	1 Audio-Ausgangsschnittstelle, Leitungspegel, Impedanz: 600Ω

### Alarm I/O

Alarমেingänge	7
Alarmausgänge	2

### Lager

Lokale Speicherunterstützung	Micro SD/SDHC/SDXC Steckplatz (Karte nicht im Lieferumfang enthalten)
Max. Speicherkapazität	bis zu 128GB

### Video-Intelligenz

Videoanalyse	Audio exception detection, Gesichtserkennung, Intelligentes Tracking, Einbruchmeldetechnikerkennung, Line crossing detection, Object removal detection, Erkennung eines Bereichseintritts, Region exiting detection, Unattended baggage detection
--------------	---

### Elektrische Angaben

Betriebsspannung	24 VAC Hi-PoE
Energieverbrauch	Max. 60W
Aktueller Verbrauch	Max. 3A

### Physikalisch

Abmessungen	260 x 327 mm
Nettogewicht	6 kg
Formfaktor	PTZ
Montage	Wandmontage

### Umweltbedingungen

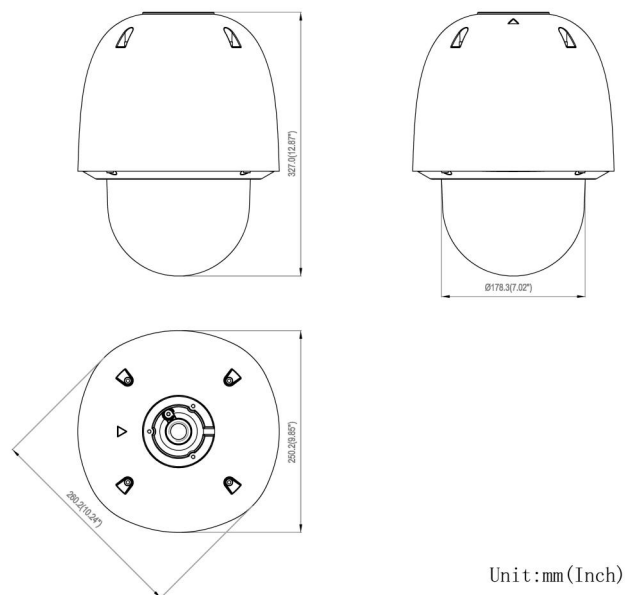
Vandalismussicher	Ja
Wirkungsklasse	IK10
Umgebung	Draußen, Draußen
Betriebstemperatur	-40 bis 65°C
Relative Luftfeuchtigkeit	0 bis 90% nicht-kondensierend
IP Klassifizierung	IP 67

### Regulativ

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

# TVP-5104

TruVision 2 MPX IP PTZ Kamera, Außen, Abgehänge/Wandmontage, Super Low Light, Echt Tag/Nacht, WDR, H.265, ONVIF/PSIA, 25X Optischer Zoom, SDHC Card Karteneinschub,



Unit: mm (Inch)



Als innovatives Unternehmen behält sich Carrier Fire & Security 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 5 December 2023 - 17:54