

# TVP-2401

**Caméra PTZ analogique TruVision HD-TVI, PAL, 1080P, 30x, montage mural, double sortie CVBS/TVI, contrôle TVI/RS485/RS422, 24VAC, IP66.**

## Présentation

---

Les caméras PTZ analogiques HD-TVI TruVision de Interlogix® utilisent la dernière technologie PTZ pour fournir une vidéoprotection puissante et rentable pour les applications de détail, commerciales et petites entreprises. Avec une résolution de 1080p et un zoom optique 30X (16X numérique) travaillant ensemble, ces caméras offrent des images nettes même à distance.

Grâce à des fonctions avancées telles que la surveillance vrai jour/Nuit et l'imagerie numérique à large champ dynamique (DWDR), ces caméras offrent une qualité d'image optimale dans une variété d'environnements intérieurs ou extérieurs. Les caméras analogiques PTZ HD-TVI sont faciles à changer, avec des options de montage mural, pendent, en surface ou encastré pour répondre aux besoins dans de larges applications.

Ces caméras sont également entièrement programmables, avec jusqu'à 256 préséglages, 8 tours prédéfinis, et shadow tours pour la personnalisation de l'utilisateur final et la flexibilité. Une fonctionnalité de masque de confidentialité de 24 zones permet à ces caméras de bloquer les zones sensibles, comme les salles de montage ou les zones restreintes. La détection de mouvement, le suivi automatique, le masquage de confidentialité et la stabilisation électronique d'image ajoutent une valeur substantielle et une sécurité améliorée à tout système de surveillance.



## Détails

---

- 1/3" balayage progressif CMOS
- Résolution 1080p
- Double sortie HD-TVI et 960H BNC
- Technologie HD-TVI pour la transmission de vidéos en qualité HD sur un câble coaxial existant.
- 24 Masques de confidentialité
- Les modèles comprennent 2 entrées d'alarme et 1 sortie relais
- 256 positions préséglées, 8 tours prédéfinies et 4 shadow tours
- Rotation à 360 °
- 250 ° / s Vitesse présélectionnée PAN et 300 ° / s Vitesse prédéfinie d'inclinaison
- Rotation automatique de l'image
- Compatible avec les accessoires GEA et UVP
- Support mural à commander séparément (GEA-102)
- EIS (Electronic Image Stabilization )

# TVP-2401

Caméra PTZ analogique TruVision HD-TVI, PAL, 1080P, 30x, montage mural, double sortie CVBS/TVI, contrôle TVI/RS485/RS422, 24VAC, IP66.

## Spécifications techniques

### Général

Technologie	HD-TVI analogique
Vidéo standard	PAL
Masque de confidentialité	24
Sortie vidéo	HD-TVI

### Caméra

Taille de capteur	1/3"
Résolution maximum	1080p
Balayage de détection	Progressif
Type de capteur	CMOS
Pixels Total (H x V)	1920 x 1080
Pixels effectifs (H x V)	1920 x 1080
Rapport S/N numérique	52 dB (AGC OFF)
Durée d'obturation	1/1 to 1/10,000 s, electronic

### Performance d'éclairage

Type de WDR	WDR numérique
Réduction du bruit numérique	3D DNR
Jour / nuit	Vrai jour / nuit
Filtre IR motorisé	Oui
Sensibilité couleur	0.02 lux @ f1.6 (AGC On)
Sensibilité N/B	0.002 lux @ f1.6 (AGC On)
Infrarouge (IR)	Non

### Objectif

Type d'objectif	Varifocale motorisée
Type de monture d'objectif	Camera Block
Longueur de focale	4.0 to 120 mm
f-stop	F1.6 to F4.4
Iris automatique	Oui
Mise au point automatique	Oui
Zoom motorisé	Oui

### Pan/ tilt / zoom

Panoramique	Pan Manual Speed: 0.1° to 250°/s Pan Preset Speed: 300°/s
Inclinaison	Tilt Manual Speed: 0.1° to 150°/s Tilt Preset Speed: 200°/s
Rotation illimitée	360° endless
Retournement automatique	Oui
Zoom optique	30X
Zoom numérique	16X
Positions prédéfinies	256
Rondes prédéfinies	8
Rondes prédéfinies	4
Protocoles PTZ pris en charge	AD_CODE, BOSCH_CODE, Interlogix RS-485, Pelco-D, Pelco-P

### E/S d'alarme

Entrées d'alarme	2
Sorties d'alarme	1
Connexion E/S d'alarme	Terminal Type

### Stockage

Prise en charge du stockage local	Non
-----------------------------------	-----

### Vidéo intelligence

Détection d'alarme de base	Mouvement, Masque de confidentialité, Sabotage
Analyse de la vidéo	Désembuage, Stabilisation d'image électronique (EIS)
Suivi intelligent	Non

### Électrique

Type de bloc d'alimentation	24 VAC
Valeur de l'alimentation	No PSU included
Consommation électrique	20 W
Consommation de courant	1.190 A

### Caractéristiques physiques

Dimensions physiques	220 x 266 mm
Poids net	3 kg
Couleur	Gris
Facteur de forme	PTZ
Monter	Support suspendu, Wall mount (requires additional accessory)

### Environnement

Protégé contre le vandalisme	Oui
Evaluation de l'impact	IK10
Environnement	Extérieur
Température de fonctionnement	-30 to +65°C -22 to +149°F
Température de démarrage à froid	-30°C (-22°F)
Indice de protection	IP66

### Régulateur

Conformité	CE, FCC, Programme 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
------------------------------	-----

# TVP-2401

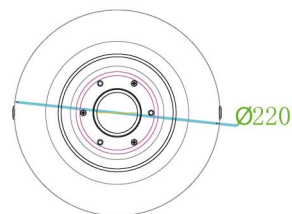
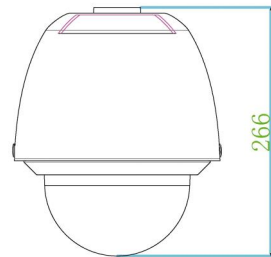
Caméra PTZ analogique TruVision HD-TVI, PAL, 1080P, 30x, montage mural, double sortie CVBS/TVI, contrôle TVI/RS485/RS422, 24VAC, IP66.

## Housing

Rugged	Yes
Cable management	Yes

## Produits compatibles

Catégorie	Référence	Description
Alimentations	ATD-6814-PSU	Alimentation CyberDôme, 24 VAC, 4A.



Unit: mm



En tant que société d'innovation, Carrier Fire & Security se réserve le droit de modifier les spécifications des produits sans préavis. Pour les dernières spécifications du produit, visitez le site web [fr.firesecurityproducts.com](http://fr.firesecurityproducts.com) ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 26 January 2024 - 10:13