

# 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 largeur de 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
Sortie vidéo	HD-TVI

### Caméra

Taille de capteur	1/3"
Résolution maximum	1080p
Balayage de détection	Progressif
Type de capteur	CMOS

### Performance d'éclairage

Type de WDR	WDR numérique
Jour / nuit	Vrai jour / nuit
Filtre IR motorisé	Oui
Infrarouge (IR)	Non

### Objectif

Type d'objectif	Varifocale motorisée
Type de monture d'objectif	Camera Block
Iris automatique	Oui
Mise au point automatique	Oui
Zoom motorisé	Oui

### Pan/ tilt / zoom

Retournement automatique	Oui
Zoom optique	30X
Zoom numérique	16X
Protocoles PTZ pris en charge	AD_CODE, BOSCH_CODE, Interlogix RS-485, Pelco-D, Pelco-P

### E/S d'alarme

Entrées d'alarme	2
------------------	---

### 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
-----------------------------	--------

### Caractéristiques physiques

Couleur	Gris
Facteur de forme	PTZ
Monter	Support suspendu, Wall mount (requires additional accessory)

### Environnement

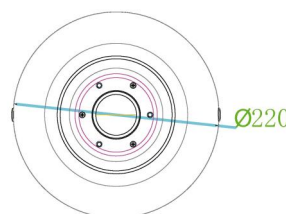
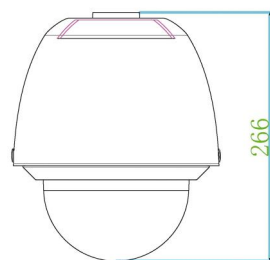
Protégé contre le vandalisme	Oui
Evaluation de l'impact	IK10
Environnement	Extérieur

### Régulateur

Conformité	CE, FCC, Programme HALT, REACH, RoHS, UL, WEEE
------------	--

### 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://web.fr.firesecurityproducts.com) ou contactez votre représentant commercial.

Last updated on 26 January 2024 - 10:13