

# Geovision PPTZ7300 dome motorise PTZ extérieur



## DESCRIPTION

2 en 1 !

GV-PPTZ7300 est une caméra IP PTZ panoramique 2 en 1 qui comprend une caméra panoramique fisheye de 5 MP et un dôme motorisé IP de 2 MP. La caméra fisheye vous permet de surveiller tous les angles d'un emplacement, tandis que le dôme de vitesse peut instantanément pointer vers une zone en un seul clic sur la vue en direct du fisheye. Sans installer de logiciel, vous pouvez regarder les images en direct et utiliser des fonctions telles que le détecteur de mouvement, le masque de confidentialité et les notifications d'alerte via l'interface Web.

Caméra fisheye :

- Capteur : CMOS à balayage progressif de 1 / 2.5 "
- Flux doubles de H.264 et MJPEG
- Jusqu'à 10 fps à 2560 × 1920
- Jour et nuit (électronique)
- Large Dynamic Range (WDR)
- Résistance au vandalisme (IK10 pour boîtier en métal et en polycarbonate)
- Protection contre les intrusions (IP67)
- Large tolérance de température (-40 ° C ~ 50 ° C / -40 ° F ~ 122 ° F)
- 2 emplacements de carte micro SD intégrés (SD / SDHC) pour stockage local (1 pour FE et SD)
- 4 entrées de capteur et 1 sortie d'alarme
- DC 24V / AC 24V / PoE élevé (PoE ++, 40 W)
- Offre une vue panoramique à 360 °

Caméra motorisée :

- Capteur : 1 / 2.86 "scan progressif CMOS
- Jusqu'à 30 images par seconde à 1920 x 1080
- Fonction jour et nuit avec filtre IR-cut
- Wide Dynamic Range Pro (WDR Pro)
- Zoom optique 10x et zoom numérique 32x
- Panoramique 355 ° et inclinaison de -15 ° à 195 °

- Vitesse préréglée jusqu'à 460 ° / s
- Mouvement PTZ (préréglage, séquence, Auto Pan, croisière et tour)
- Audio bidirectionnel
- Réduction du bruit 2D
- Antibrouillard
- Alarme de falsification
- Masque de confidentialité
- Automatisation visuelle
- Surcharge de texte
- 31 langues sur l'interface Web
- Conformité ONVIF (Profil S)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : GEOVISION

Part number : GV-PPTZ7300

### Design :

Format : Dôme

### Puissance :

Type de source d'alimentation : PoE

### Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Consommation d'énergie (Power over Ethernet (PoE)) : 40 W

Sortie CC en volts : 24

### Support de stockage :

Disque dur intégré : Non

### Système d'objectif :

Capacité du zoom : Oui

Installation prise en charge : Intérieure et extérieure

### Vidéo :

Résolution maximale : 2560 x 1920 pixels

### Réseau :

Ethernet/LAN : Oui

### Connectivité :

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

### Caractéristiques de gestion :

Gestion basée sur le web : Oui

### Contenu de l'emballage :

Nombre de caméras : 2

Technologie de connectivité : Avec fil

### Vision de nuit :

Vision nocturne : Oui

Contrôle PTZ : Oui

Zoom optique : 10x

Protocoles réseau pris en charge : DHCP, DynDNS, FTP, HTTP, HTTPS, NTP, ONVIF (Profile S), RTSP, SMTP, TCP, UDP, 3GPP/ISMA

### Caméra :

Illumination minimum : 0,1 lux

Type de montage : Plafond

Couleur du produit : Blanc

Matériau du boîtier/corps : Métal

Fonctions de protection : Anti-vandalisme

Total des megapixels : 7 MP

Format vidéo pris en charge : H.264, M-JPEG

**Audio :**

Formats audio pris en charge : AAC, G.711

Code (IP) Internationale Protection : IP67

Code IK : IK10

Rapport signal-sur-bruit : 50 dB

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : -40 - 50 °C

**Configuration minimale du système :**

Prise en charge du système d'exploitation Windows : Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1

Mode panoramique automatique : Oui

Diffusion vidéo : Oui

Réduction du bruit : Oui

Large dynamique éventaille (WRD) : Oui

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 20 - 90%

**Poids et dimensions :**

Hauteur : 272 mm

Diamètre : 21,2 cm

Alarme entrée/fin : Oui

Point de vue angle (FOV) : 180°

Entrée DC : Oui

Angle d'inclinaison : -15 - 195°

Panoramique : -15 - 355°

Mise au point : Motorisé/manuel

Mise au point fixe : Oui

Vitesse de pré-réglage de panoramique : 460 °/sec

Type de contrôle de gain : Auto/Manuel

Nombre de langues : 31

Balance des blancs : Auto, Manuel

**Détecteur d'image :**

Type de capteur : CMOS

Focale Fixe : 1,32 mm

Longueur focale : 5.1 - 51 mm

Masquage des données personnelles : Oui

Surimpression de légende textuelle : Oui

**Sécurité :**

Alarme anti-sabotage active : Oui

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui

Poids : 3,75 kg

**Détails techniques :**

Certificats de durabilité : RoHS

Iris : Oui

Vitesse d'obturation de l'appareil photo : 1/6 - 1/60000 s

Ajustement de la vitesse d'obturation : Auto/Manuel

Certification : CE, FCC, RCM