

MODÈLE #

PTZ33XIP5MP-AI-N

OCTAVUE® BY GSD GROUP

# PTZ CAMÉRA RÉSEAU

OnVIF | GMST NDAA Conforme

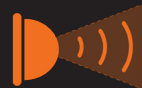


**5MP**  
RESOLUTION



Résolution  
de 5MP

Lentille  
motorisée  
de 4.3-142MM



IR jusqu'à 150M

Alarme/Audio  
Entrée/Sortie



33X  
Zoom optique

360°  
Grande portée



IP66  
Étanche à l'eau  
et à la poussière

Entrée Micro SD  
jusqu'à 1TB

Explorez l'excellence de notre caméra réseau **PTZ33XIP5MP-AI-N**, un véritable atout pour la sécurité. Dotée d'une lentille dynamique de 5 MP, d'un zoom puissant 33x, et de fonctionnalités avancées telles que des alarmes, des notifications instantanées, ainsi qu'un système audio bidirectionnel, cette caméra offre une protection exhaustive. Sa motorisation haute vitesse assure une surveillance précise et rapide, tandis que la clarté exceptionnelle des images et le suivi automatique font de cette caméra une solution idéale pour une couverture complète. Avec une gestion proactive des incidents et des performances de pointe, elle garantit une tranquillité d'esprit totale dans tous vos dispositifs de sécurité. Optez pour la sophistication et la fiabilité avec la PTZ33XIP5MP-AI-N pour une sécurité sans compromis.

**CAMÉRA**

<b>Capteur d'image</b>	1/2.7"
<b>Pixels Actifs</b>	5MP 2592(H)×1944(V)
<b>Système de balayage</b>	CMOS progressif
<b>Éclairage minimal</b>	Couleur : 0,003 Lux @ (F1.6, AGC activé), N/B : 0 Lux avec IR
<b>Vitesse d'obturation électronique</b>	1/5 s to 1/20000 s
<b>Obturateur lent</b>	Oui
<b>Jour et Nuit</b>	Filtre IR avec commutation automatique (Jour/Nuit/Auto/Image/Programme)
<b>Zoom</b>	33x optique

**LENTILLE**

<b>Longueur focale</b>	4.3 - 142mm
<b>Ratio d'ouverture maximale</b>	Max. F1.6
<b>Vision angulaire</b>	Champ de vision horizontal : 55° à 2,3° (téléobjectif large) Champ de vision vertical : 41,6° à 1,7° (téléobjectif large) Champ de vision diagonal : 67,9° à 2,8° (téléobjectif large)
<b>Focus</b>	Automatique/Manuel
<b>Complément de portée de lumière</b>	Distance de l'IR jusqu'à 150 m
<b>Type de lumière supplémentaire</b>	IR

**PTZ**

<b>Plage de mouvement (ROTATION)</b>	360°
<b>Plage de mouvement (INCLINAISON)</b>	-10° à 90° (retournement automatique)
<b>Vitesse panoramique</b>	Vitesse configurable de 0,6° à 200°/s Vitesse prédéfinie: 200°/s
<b>Vitesse d'inclinaison</b>	Vitesse configurable de 0,6° à 90°/s Vitesse prédéfinie: 100°/s
<b>Préréglages</b>	255
<b>Patrouille de balayage</b>	1 Balayage
<b>Balayage de motif</b>	4 motifs
<b>Positionnement en 3D</b>	Oui

**RÉSEAU**

<b>Protocoles</b>	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP/IP, UDP, DHCP, PPPoE,
<b>Interface de programmation d'applications</b>	ONVIF( Profil S/G/T), HTTP API
<b>Simultanée</b>	Aperçu en direct jusqu'à 15 canaux
<b>Utilisateurs/ Administrateurs</b>	5 Utilisateurs
<b>Sécurité</b>	Protection par mot de passe, mot de passe compliqué, cryptage HTTPS, filtre d'adresses IP, paramètres de contrôle du délai d'attente
<b>Client</b>	VMS
<b>Navigateurs web compatibles</b>	IE10/11, Safari V12.1/supérieur, Firefox V.52/supérieur, Google chrome V.57/supérieur, Edge V.79/ supérieur

**IMAGE**

<b>Amélioration de l'image</b>	BLC, HLC, 3D DNR
<b>Gamme dynamique étendue</b>	120 dB
<b>Paramètres de l'image</b>	Saturation, luminosité, contraste, netteté, teinte et balance des blancs réglables par le logiciel client ou le navigateur web
<b>Masquage de la confidentialité</b>	Marche/Arrêt (4 zones)

**GÉNÉRAL**

<b>Conditions de fonctionnement</b>	-30~+60°C/ moins de ≤ 90% RH
<b>Protection contre les infiltrations</b>	IP66
<b>Tension d'entrée / Courant</b>	DC 12V/POE+, max. 25.6 W
<b>Dimensions</b>	Ø 206.4 mm × 351.8 mm
<b>Poids</b>	appro. 3700g

## VIDÉO

<b>Flux principal</b>	50Hz: 25fps(2592x1944/2592x1520/2048x1536/2304x1296/ 1920x1080/ 1280x960/ 1280x720) 60 Hz: 30 fps (2592x1944/2592x1520/2048x1536/2304x1296/ 1920x1080/ 1280x960/ 1280x720)
<b>Flux secondaire</b>	50 Hz: 25 fps (1280x720/640x480/320x240) 60 Hz: 30 fps (1280x720/640x480/320x240)
<b>Troisième flux</b>	50 Hz: 25 fps (640x480/320x240) 60 Hz: 30 fps (640x480/320x240)
<b>Compression vidéo</b>	<b>Flux principal:</b> H.265+/H.265/H.264+/H.264 <b>Flux secondaire:</b> H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG <b>Troisième flux:</b> H.265+/H.265/H.264+/H.264
<b>Débit binaire vidéo</b>	8 kbps à 8192 kbps
<b>Type H.264</b>	Profil de référence/profil principal/profil élevé
<b>Type H.265</b>	Profil principal
<b>Région d'intérêt (ROI)</b>	N/A
<b>Compression audio</b>	G.711a/G.711u

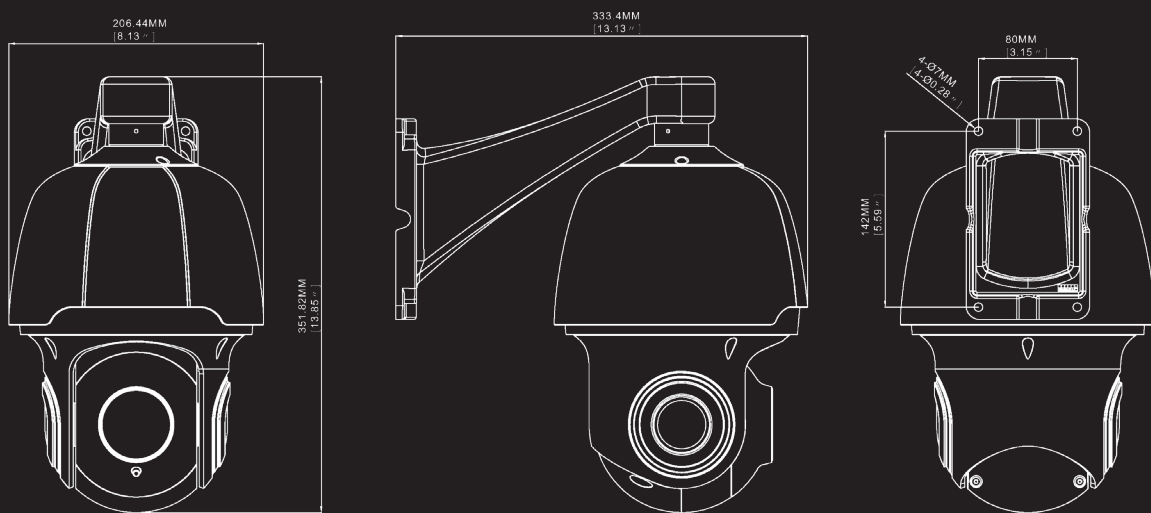
## ÉVÉNEMENT

<b>Événement de base</b>	Détection de mouvement, entrée et sortie d'alarme
<b>Fonctionnalités de l'IA</b>	FD, PD&VD, PID, CC, SOD, HM, CD, QD, LPD, LDC
<b>Suivi intelligent</b>	Suivi automatique
<b>Liaison d'alarme</b>	Téléchargement vers FTP, envoi d'un courrier électronique, déclenchement d'une sortie d'alarme, déclenchement d'un enregistrement

## INTERFACE

<b>Ethernet</b>	1 port Ethernet RJ45 10M/100M auto-adaptatif
<b>Stockage interne</b>	Emplacement pour carte Micro SD/SDHC/SDXC, jusqu'à 1TB
<b>Alarme</b>	1 entrée, 1 sortie
<b>Audio</b>	1 entrée, 1 sortie
<b>Réinitialisation matérielle</b>	Oui

## DIMENSIONS



## ACCESOIRES COMPATIBLES

### SOLUTION DE MONTAGE AU PLAFOND



 **PTZBASE1**  
SUPPORT DE MONTAGE  
AU PLAFOND

### SOLUTION DE MONTAGE EN COIN



 **COMB6**  
SUPPORT DE COIN

### SOLUTION DE MONTAGE SUR POTEAU



 **PMB6**  
SUPPORT POUR POTEAU

### SOLUTION DE MONTAGE MURAL



 **CMB6-P**  
SUPPORT MURAL

### BOÎTE DE JONCTION



 **PTZBASE1**  
BOÎTE DE JONCTION

TÉLÉCHARGEZ L'APP OV CONNECT



GET IT ON  
Google Play



Available on the  
App Store

[WWW.GSDGROUPINC.COM](http://WWW.GSDGROUPINC.COM)

A CANADIAN ENTERPRISE