

COMPARAISON DES CAMÉRAS PTZ



Améliorez vos capacités de surveillance grâce à notre gamme de caméras PTZ hautes performances, conçues pour répondre aux exigences des applications de sécurité modernes. Chaque modèle est doté de fonctions de pointe qui garantissent une clarté, une flexibilité et une fiabilité inégalées.



Fonctions IA



- | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------------------|---------------------|
| Détection d'Humains | Détection d'Intrusion dans le Périmètre | Détection de la Densité de la Foule | Comptage Croisé |
| Détection de Véhicules | Détection de Franchissement de Ligne | Détection d'Objets Stationnaires | Carte d'Achalandage |
| Reconnaissance Faciale | Détection de Plaque d'Immatriculation | Détection des Sons Rares | Détection de Bruit |
| Détection des Intrusions | Détection de la Longueur de la File d'Attente | Entrée et Sortie de Région | Altération de Vidéo |

COMPARAISON DES CAMÉRAS PTZ



# MODÈLE	PTZD4XIP4MP-AI	XPTZ4XIP8MP-AI	PTZ25XIP2MP-AI-N	PTZ33XIP5MP-AI-N	XPTZ37XIP8MP-AI-N
RÉSOLUTION	4MP	8MP	2MP	5MP	8MP
LENTILLE	2.8-12MM LENTILLE MOTORISÉE	2.8-12MM LENTILLE MOTORISÉE	5-125MM LENTILLE MOTORISÉE	4.3-142MM LENTILLE MOTORISÉE	5.5-202MM LENTILLE MOTORISÉE
PORTÉE IR	JUSQU'À 20M	JUSQU'À 30M	JUSQU'À 100M	JUSQU'À 150M	JUSQU'À 200M
LUX	0.001	0.009	0.002	0.003	0.002
WDR	120dB	DWDR	120dB	120dB	120dB
ZOOM OPTIQUE	4X ZOOM OPTIQUE	4X ZOOM OPTIQUE	25X ZOOM OPTIQUE	33X ZOOM OPTIQUE	37X ZOOM OPTIQUE 16X ZOOM NUMÉRIQUE
GRANDE PORTÉE	350°	350°	360°	360°	360°
SUIVI AUTOMATIQUE		✓	✓	✓	✓
VUE EN COULEUR LA NUIT	✓				✓
LUMIÈRES DE DISSUASION		✓			✓
HAUT-PARLEUR	✓	✓			✓
MICROPHONE	✓	✓			✓
ENTRÉE/SORTIE ALARME/AUDIO			✓	✓	✓
RÉSISTANT AUX IMPACTS	IK10				IK10
RÉSISTANT À L'EAU ET LA POUSSIÈRE	IP66	IP66	IP66	IP66	IP67
ENTRÉE CARTE MICRO SD	JUSQU'À 256 GO	JUSQU'À 256 GO	JUSQU'À 256 GO	JUSQU'À 256 GO	JUSQU'À 256 GO

ZOOM OPTIQUE

De 4X à 37X zoom optique, nos caméras fournissent des gros plans détaillés de sujets éloignés, ce qui permet d'améliorer les capacités de surveillance et d'identification sur de longues distances.

SUIVI AUTOMATIQUE

Suivi automatique des objets en mouvement dans le champ de vision de la caméra, assurant une surveillance continue des menaces potentielles ou des activités suspectes sans intervention manuelle.

CAPACITÉS PAN-TILT-ZOOM (PTZ)

Profitez de capacités de surveillance complètes grâce à la fonctionnalité PTZ, qui offre des vues panoramiques avec jusqu'à 360° et des réglages précis de l'inclinaison, garantissant qu'aucune zone ne reste sans surveillance.

VISIBILITÉ AMÉLIORÉE

Découvrez la technologie WDR (Wide Dynamic Range) qui optimise la qualité de l'image dans des conditions d'éclairage difficiles, garantissant des séquences claires même dans des environnements lumineux ou faiblement éclairés.

COMMUNICATION AMÉLIORÉE

Une interaction transparente grâce à la communication bidirectionnelle intégrée, qui permet une transmission audio en temps réel entre le site de la caméra et le personnel de surveillance, améliorant ainsi la connaissance de la situation et les capacités d'intervention.

FONCTIONNALITÉ DE L'IA

Exploitant la puissance de l'IA, nos caméras offrent des fonctions intelligentes qui améliorent les capacités de surveillance, permettant une surveillance proactive et une détection efficace des menaces.

OPTIONS DE STOCKAGE AVANCÉES

Stockez localement les séquences importantes grâce à la prise en charge des cartes micro SD jusqu'à 256 Go, qui offrent une capacité de stockage suffisante pour l'enregistrement en continu et un accès facile aux séquences archivées.

VISION NOCTURNE

Assurez une surveillance 24 heures sur 24 grâce aux fonctions de vision nocturne avancées qui fournissent des images en couleurs vives dans des conditions de faible luminosité, offrant une visibilité claire des sujets dans l'obscurité.

ROBUSTE ET FIABLE

Conçues pour résister aux éléments, nos caméras sont dotées de boîtiers résistants aux chocs, ce qui garantit leur durabilité et leurs performances quelles que soient les conditions météorologiques.