# **INLGDO4F4PTZ25X**

### Caméra PTZ IP à double objectif de 4MP

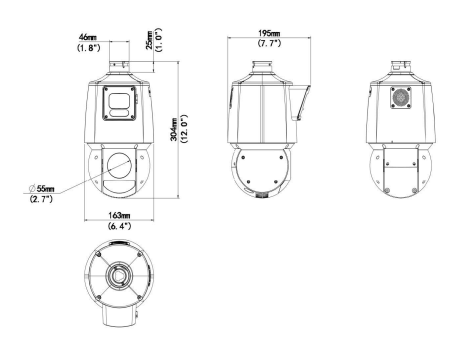
- Intégration de caméra fixe et de caméra PTZ
- Plage Dynamique Étendue (120 dB)
- Encodage H.265+ et H.264
- Fonctionnalités IA: Comptage de flux de personnes et surveillance de la densité de foule. Les deux canaux supportent la protection périmétrique intelligente incluant la détection de ligne traversée, d'intrusion, d'entrée dans une zone, et de sortie d'une zone
- Zoom optique 25X



#### Légende : Plus intelligent, plus puissant, entièrement conforme à la NDAA

INLGDO4F4PTZ25X combine une caméra fixe et une caméra PTZ dans une seule solution, offrant une surveillance flexible et complète. Dotée d'une Plage Dynamique Étendue (120 dB) et d'un encodage H.265+/H.264, elle garantit une image claire et une gestion optimisée du stockage. Ses fonctionnalités IA incluent le comptage de flux de personnes et la surveillance de densité de foule, tandis que les deux canaux prennent en charge la protection périmétrique intelligente avec détection de franchissement de ligne, d'intrusion ainsi que d'entrée/sortie de zone. Grâce à son zoom optique 25X, elle capture les moindres détails, même à longue distance.

#### **Dimensions**



<sup>\*</sup>Design and specifications are subjects to change without notice



Caméra					
Camera	Lentille Panoramique	Lentille Motorisée			
Capteur d'Image	CMOS 4MP, 1/1.8"	CMOS 4MP, 1/2.7"			
Éclairage Minimale	Couleur: 0.0005 lux (F1.0, AGC ON), 0 lux	Couleur: 0.003 lux (F1.5, AGC ON), 0 lux avec IR			
	avec lumiere chaude				
Obturateur Électronique	Auto/Manuel, 1 ~ 1/100000s				
Plage Dynamique Étendue	120 dB				
Rapport S/B	Plus de 56 dB				
Illumination					
Distance d'IR	N/D	Jusqu'à 100m/328pi			
Distance Lumière Chaude	Jusqu'à 30m/98.4pi	N/D			
Portée d'Ondes	N/D	850nm			
Eclairage d'appoint	Lumière chaude				
Contrôle Marche & Arrêt d'IR	Auto/Manuel				
Lentille					
Type de Lentille	Ouverture Fixe	Autofocus			
Longueur de Lentille	4.0 mm	4,8 ~ 120 mm, mise au point automatique et objectif zoom motorisé			
Optical zoom	N/A	x25			
Iris	F1.0	F1.5 to F3.8			
	H:94.9°	H:55.46°~3.09°			
Angle de Vue	V:51.5°	V:32.94°~1.73°			
DOD	D:112.3°	D: 68.22°~3.65°			
DORI	00.0 (205.2 %)	122.0			
Distance (Detect)	90.0 m (295.3 ft.)	123.8 m to 2475.0 m (406.0 ft. to 8120.1 ft.)			
Distance (Observe)	36.0 m (118.1 ft.)	49.5 m to 990.0 m (162.4 ft. to 3248.0 ft.)			
Distance (Recognize)	18.0 m (59.1 ft.)	24.8 m to 495.0 m (81.4 ft. to 1624.0 ft.)			
DORI Distance (Identify)	9.0 m (29.5 ft.)	12.4 m to 247.5 m (40.6 ft. to 812.0 ft.)			
Vidéo					
Compression	H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG	I			
Fréquences d'Image	Flux Principale: $4MP(2688*1520)$ , Max 30fps. Flux Secondaire: $720P(1280 \times 720)$ , max. 30 fps; Troisième Flux: D1 ( $720*576$ ), Max 30fps.	Flux Principale: 4MP(2688*1520),Max 30fps. Flux Secondaire:1080P (1920 × 1080), max. 30 fps; Troisième Flux: D1 (720*576), Max 30fps.			
Vitesse de Transmission Vidéo	128 Kbps~16 Mbps				
Affichage à l'Écran (OSD)	Jusqu'à 8 OSDs				
Masque de Confidentialité	Jusqu'à 4 zones	24 zones, jusqu'à 4 par scène			
Région d'Intérêt	Pris en charge				
Flux vidéo	Triple				
lmage					
Balance des Blancs	Auto/Extérieur/Ajustement fin/Lampe au sodium/Verrouillé/Auto2				
Réduction de Bruit Digital	2D/3D DNR				
IR Intelligent	Pris en charge				
Retournement	Normal/Vertical/Horizontal/180°				
Compensation Lumière du Jour (HLC)	Pris en charge				



### Caméra PTZ IP à double objectif de 4MP

Compensation Lumière Noire (BLC)	Pris en charge			
Désembuage	Désembuage Digital			
Diminution de la surchauffe	Pris en charge			
Événement				
Détection de Base	Détection de mouvement / Détection de mouvement ultra / Alarme de sabotage / Détection audio			
Fonction Général	Filigrane / Filtrage par adresse IP / Entrée d'alarme / Sortie d'alarme / Politique d'accès / Protection ARP / Authentification RTSP / Authentification utilisateur			
Événement intelligent				
Comptage de personnes	Prend en charge le comptage du flux de personnes	et la surveillance de la densité de foule		
Linkage Function	Prise en charge. Déclenché par l'objectif fixe via la fonction de prévention intelligente des intrusions pour suivre la cible.	N/A		
Prévention intelligente des intrusions	Détection de franchissement de ligne, détection d'i alertes et de la classification des personnes, des vér			
Détection d'anomalies	Détection d'objet abandonné, détection d'objet retiré, détection de changement de scène	Détection d'objet abandonné, détection d'objet retiré		
Audio				
Compression Audio	G.711U, G.711A			
Débit Binaire Audio	64 Kbps			
Audio Bidirectionnel	Support			
Suppression	Support			
Taux d'échantillonage	8KHZ			
Stockage				
Stockage Périphérique	Micro SD, jusqu'à 256GB			
Stockage en Réseau	ANR, NAS(NFS)			
Interface				
Audio S/E	1/1			
Alarme S/E	2/1			
RS485	1			
Haut-Parleur Intégrée	Oui			
Ethernet	1 * RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet			
Réseau				
Protocoles	IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS			
Compatibilité	ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T, Profile M), API, SDK			
Utilisateur/Hôte	Jusqu'à 32 utilisateurs. 3 niveaux d'utilisateur : administrateur, utilisateur commun et opérateur			
Securité	Protection par mot de passe, Mot de passe fort, Chiffrement HTTPS, Exportation des journaux d'opérations, Authentification de base et digest pour RTSP, Authentification digest pour HTTP, TLS 1.2, WSSE et authentification digest pour ONVIF			
Logiciel de Gestion	LEGEND VMS, ARKIV			
Navigateur Web	Affichage direct nécéssitant un branchement : IE 10 et supérieur, Chrome 45 et supérieur, Firefox 52 et supérieur, Edge 79 et supérieur			



PTZ					
Portée Panoramique	N/D	Sans fin: 36	0°		
Vitesse Panoramique	N/D	0,1°/s ~ 80°/s			
	N/D	Vitesse préréglée : 80°/s			
Plage d'Inclinaison	18° ± 5°	-15° ~ 90°			
Vitesse d'Inclinaison	N/D	0,1°/s ~ 80°/s			
	Vitesse préréglée : N/D	Vitesse préréglée : 200°/s			
Nombre de préréglages	N/A	1024			
Patrouille prédéfinie	16 patrouilles, jusqu'à 64 préréglages pour chaque patrouille				
Patrouille routière	16 patrouilles, jusqu'à 32 actions par patrouille				
Patrouille enregistrée	16 patrouilles, jusqu'à 128 actions par patrouille				
Durée de séjour de la patrouille	15s ~1800s				
Position d'accueil	N/A Pris		Pris en charge		
Certifications					
EMC	CE-EMC (EN 55032: 2015+A1:2020,EN 61000-3-3: 2013+A1: 2019,EN IEC 61000-3-2: 2019+A1: 2021,EN 55035: 2017+A11:2020) FCC (FCC CFR 47 part15 B, ANSI C63.4-2014)				
Sécurité	CE LVD (EN 62368-1: 2014+A11: 2017) UL (UL 62368-1, 2nd Ed , Issue Date: 2014-12-01)				
Environnement	CE-RoHS (2011/65/EU;(EU)2015/863);				
Protection	IP67 (IEC 60529:1989+AMD1:1999+AMD2:2013) 4KV (Protection contre les surtensions)				
Général					
Alimentaton	DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af)				
Consommation d'énergie	Moins de 24W				
Interface d'alimentation	Ø 5.5mm prise d'alimentation coaxiale				
Dimensions (Ø x H)	304 mm × 195 mm × 163 mm (12.0" × 7.7" × 6.4"))				
Poids	5.0lb/2.27kg				
Environnement Compatible	-40°C ~ 65°C (-40°F ~ 149 °F), Humiditée: ≤95% RH (non-condensée)				
Bouton de réinitialisaton	Pris en charge	Pris en charge			

<sup>\*</sup>Design and specifications are subjects to change without notice.

### **Accessoires**









XLGCE45 Monture Suspendu



XLGWE45A Monture Murale

XLGSE45-A Monture Suspendu

XLGUC08
XLGUC08-B
Monture à Coin











XLGUF45-H Monture Suspendu

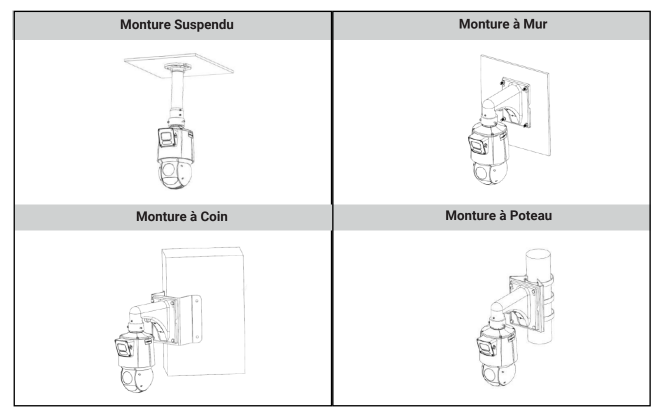
XLGJB12 Boîte de Jonction

XLGWE45-B Support à Parapet

XLGSE45 Monture Suspendu

XLGUP08-A XLGUP08-B Monture à Poteau

## **Montage Accessoires**



<sup>\*</sup>Design and specifications are subjects to change without notice