

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+ & H.264
- Fonctionnalités IA : Comptage de flux de personnes et surveillance de la densité de foule
- Zoom optique 25X

Unifier votre Solution de Sécurité

Vous avez demandé, nous avons écouté. Conçue spécialement pour vous, la gamme Legend est notre marque entièrement conforme à la NDAA. Il offre nos dernières technologies dans une construction robuste avec une capacité de stockage de pointe. Legend d'Inaxsys offre une compression H.265+ et une installation facile

Plage Dynamique Étendue

Cette caméra offre des images saisissantes dans tous les cas de figure. Grâce à la technologie WDR de pointe, vous pourrez capturer le sujet dans les conditions d'éclairage les plus difficiles

Intégration transparente des caméras fixes et PTZ

L'intégration garantit que vous pouvez maintenir une vue d'ensemble de tout l'environnement tout en ayant la flexibilité de zoomer et d'examiner des détails spécifiques si nécessaire, le tout en utilisant une seule adresse IP pour une gestion et un contrôle simplifiés



NDAA
Conforme



*Les dimensions et graphiques sont sujet aux changements sans préavis.



INLGDO4F4PTZ25X

Spécifications

Caméra PTZ IP à double objectif de 4MP

| 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 avec lumière chaude | | Couleur: 0.003 lux (F1.5, AGC ON), 0 lux avec IR | | |
| 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 | | |
| 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 | | |
| Angle de Vue | H : 94.9° V : 51.5° D : 116.7° | | H : 55.46°~3.09° V : 32.94°~1.73° D : 68.22°~3.65° | | |
| DORI | | | | | |
| | Lentille | Detector | Observer | Reconnaître | Identifier |
| Distance de DORI | 4mm | 62.1m/203.6pi | 24.8m/81.5pi | 12.4m/40.7pi | 6.2/20.4pi |
| | 4.8mm | 123.8m/406.0pi | 49.5m/162.4pi | 24.8m/81.5pi | 12.4m/40.7pi |
| | 120mm | 2475.0m/8120.1pi | 990.0m/3248.0pi | 495m/1624pi | 247.5m/812.0pi |
| Vidéo | | | | | |
| Compression | H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG | | | | |
| Fréquences d'Image | Flux Principale: 4MP(2688*1520),Max 30fps. Flux Secondaire: 1080P (1920*1080), Max 30fps. Troisième Flux: D1 (720*576), Max 30fps. | | Flux Principale: 4MP(2688*1520),Max 30fps. Flux Secondaire: 720P (1280*720), Max 30fps. 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 | Jusqu'à 8 zones | | | | |
| Flux vidéo | Triple | | | | |

*Les dimensions et graphiques sont sujet aux changements sans préavis.



INLGDO4F4PTZ25X

Spécifications

Caméra PTZ IP à double objectif de 4MP

| Image | |
|------------------------------------|---|
| Balance des Blancs | Auto/Extérieur/Ajustement fin/Lampe au sodium/Verrouillé/Auto2 |
| Réduction de Bruit Digital | 2D/3D DNR |
| IR Intelligent | Supporte |
| Retournement | Normal/Vertical/Horizontal/180° |
| Compensation Lumière du Jour (HLC) | Supporte |
| Compensation Lumière Noire (BLC) | Support |
| Désembuage | Désembuage Digital |
| Événement | |
| Détection de Base | Détection de mouvement / Détection de mouvement ultra / Alarme de sabotage / Détection audio |
| Suivi Automatique | N/A Oui |
| Fonction Général | Filigrane / Filtrage par adresse IP / Entrée d'alarme / Sortie d'alarme / Politique d'accès / Protection ARP / Authentification RTSP / Authentification utilisateur |
| Audio | |
| Compression Audio | G.711U, G.711A |
| Débit Binaire Audio | 64 Kbps |
| Audio Bidirectionnel | Support |
| Suppression | Support |
| Taux d'échantillonnage | 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 |

*Les dimensions et graphiques sont sujet aux changements sans préavis.



INLGDO4F4PTZ25X

Spécifications

Caméra PTZ IP à double objectif de 4MP

| Réseau | | |
|----------------------------------|--|-----------------------------|
| Protocoles | IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS | |
| Compatibilité | ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), API, SDK | |
| Utilisateur/Hôte | Jusqu'à 32 utilisateurs. 3 niveaux d'utilisateur : administrateur, utilisateur commun et opérateur | |
| Sécurité | 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 nécessitant 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 : 360° |
| Vitesse Panoramique | N/D | 0,1°/s ~ 80°/s |
| | N/D | Vitesse pré réglée : 80°/s |
| Plage d'Inclinaison | 18° ± 5° | -15° ~ 90° |
| Vitesse d'Inclinaison | N/D | 0,1°/s ~ 80°/s |
| | Vitesse pré réglée : N/D | Vitesse pré réglée : 200°/s |
| Nombre de pré réglages | 1024 | |
| Patrouille prédéfinie | 16 patrouilles, jusqu'à 64 pré réglages 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 | Supporte | |
| 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) CB (IEC 62368-1:2014) UL (UL 62368-1, 2nd Ed., Date d'émission: 2014-12-01) | |
| Environnement | CE-RoHS (2011/65/EU;(EU)2015/863); | |
| Protection | IP67 (IEC 60529:1989+AMD1:1999+AMD2:2013) 6KV (Protection contre les surtensions) | |
| Général | | |
| Alimentation | 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) | Ø163 x 304mm (Ø 6.4" x 12.0") | |
| Poids | 5.0lb/2.27kg | |
| Environnement Compatible | -40°C ~ 65°C (-40°F ~ 149 °F), Humidité: ≤95% RH (non-condensée) | |
| Bouton de réinitialisation | Supporte | |

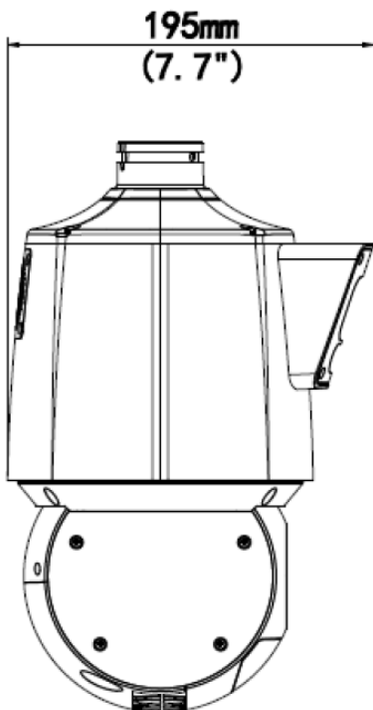
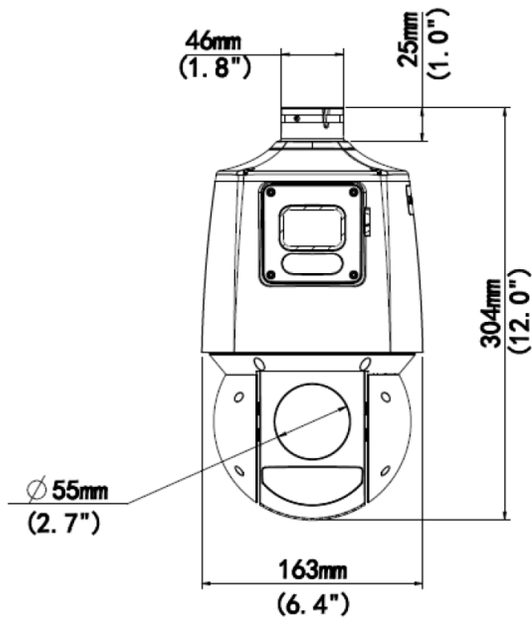
*Les dimensions et graphiques sont sujet aux changements sans préavis.



INLGDO4F4PTZ25X

Spécifications

Caméra PTZ IP à double objectif de 4MP



XLGCE45
Monture Suspendu



XLGWE45
Monture à Mur



XLGWE45A
Monture à Mur



XLGSE45-A
Monture Suspendu



XLGUF45-H
Monture Suspendu



XLGJB12
Boîte de Jonction



XLGUP08-A
XLGUP08-B
Monture à Poteau



XLGWE45-B
Support à Parapet



XLGSE45
Monture Suspendu

XLGUC08
XLGUC08-B
Monture à Coin



*Les dimensions et graphiques sont sujet aux changements sans préavis.



INLGDO4F4PTZ25X

Spécifications

Caméra PTZ IP à double objectif de 4MP

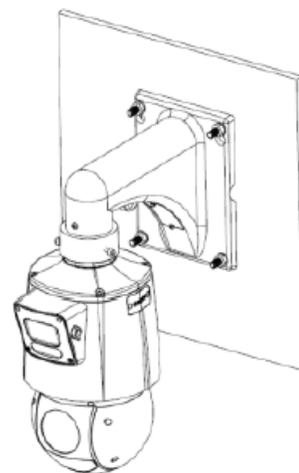
Monture Suspendu

XLGCE45



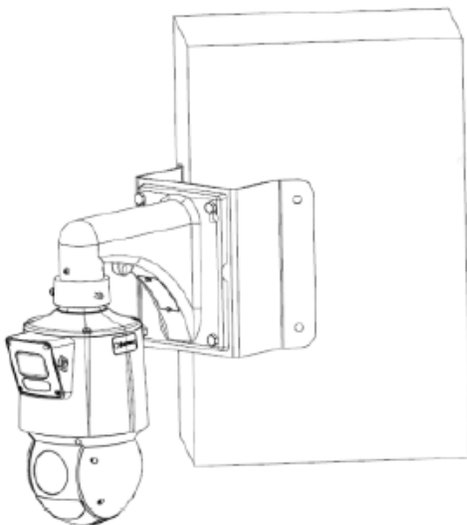
Monture à Mur

XLGWE45 / XLGWE45-A



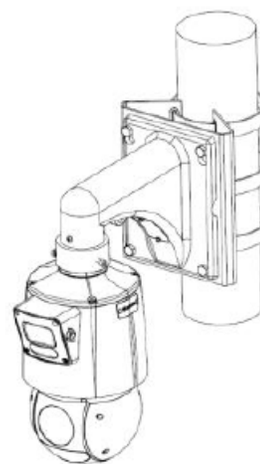
Monture à Coin

XLGUC08 + XLGJB12 + XLGWE45



Monture à Poteau

XLGUP08A + XLGJB12 + XLGWE45



*Les dimensions et graphiques sont sujet aux changements sans préavis.

