

INLGB05IRWF

Caméra IP fixe cylindrique de 5MP avec IA et IR

- Image de haute qualité grâce au capteur CMOS 1/2,7" de 5MP
- Véritable WDR (120 dB)
- Encodage H.265+ et H.264
- Caractéristiques de l'IA : Comptage des flux de personnes et surveillance de la densité de la foule
- IR Intelligent, distance IR jusqu'à 30 m (98ft)
- Alarme : 1 entrée/1 sortie, Audio : 1 entrée/1 sortie

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

Analytique Intégrée

Cette caméra réagit avec précision à des événements spécifiques dans une zone donnée. Notre algorithme permet de détecter les violations de passage à niveau, les intrusions et bien plus encore. Facilitez votre expérience de visionnage en utilisant l'analyse à la pointe de la technologie - un seul produit, de multiples fonctionnalités

Technologie ChromaView

Cette technologie vous permet de capturer des images en couleurs claires dans pratiquement tous les environnements à faible luminosité. Grâce à l'utilisation d'un objectif à ouverture F1.0 associé à notre capteur haute performance 1/1.8", la technologie ChromaView offre un excellent équilibre entre la réduction du bruit et les objets en mouvement flous.



NDAA
Conforme



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

INLGB05IRWF

Caméra IP fixe cylindrique de 5MP
avec IA et IR

Spécifications

Caméra					
Capteur d'Image	Capteur CMOS progressif de 5.0 mégapixels au format de 1/2.7 pouces				
Système de Balayage	Progressif				
Éclairage Minimum	Couleur: 0.001Lux (F1.0, AGC ON)				
Obturateur Électronique	Auto/Manuel, 1 ~ 1/100000s				
Pano/Inclinaison/Rotation	Pano: 0° ~ 360°	Incli: 0° ~ 90°	Rotation: 0° ~ 360°		
Plage Dynamique Étendue	120 dB				
Ratio S/B	Plus que 56 dB				
Illumination					
Distance LED	Up to 30m / 98pi				
Nombre de LED	2				
Contrôle Arrêt & Marche LED	Auto/Manuel				
Lentille					
Type de Lentille	Fixe				
Longueur de Lentille	4.0mm				
Angle de Vue (H, V, D)	H : 80.2°	V : 43.0°	D : 94.7°		
DORI					
Distance de	Lentille	Detector	Observer	Reconnaître	Identifier
DORI	4mm	90.0m /294.3pi	36.0m /118.1pi	18.0m /59.1pi	9.0m /29.5pi
Vidéo					
Compression	H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG				
Profil de code H.264	Profil de base, Profil principal, Profil élevé				
Fréquence d'Images	Flux Principal : 5MP (2880*1620), Max 30fps; 4MP (2560*1440), Max 30fps; 3MP (2304*1296), Max 30fps; 2MP (1920*1080), Max 30fps; 720P(1280*720), Max 30fps Flux Secondaire : 720P (1280*720), Max 30fps; D1 (720*576), Max 30fps; 640*360, Max 30fps; Troisième Flux: D1 (720*576), Max 30fps; 640*360, Max 30fps; 2CIF(704*288), Max 30fps; CIF(352*288), 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				
Région d'Intérêt	Jusqu'à 8 zones				
Flux vidéo	Triple				

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



INLGB05IRWF

Caméra IP fixe cylindrique de 5MP
avec IA et IR

Spécifications

Image	
Balance des Blancs	Auto/Extérieur/Ajustement fin/Lampe au sodium/Verrouillé/Auto2
Paramètre de l'Image	Rotation de l'image, luminosité, saturation, contraste, netteté, gain réglables via le navigateur web
Réduction Numérique du Bruit	2D/3D DNR
LED Intelligent	Supporte
Retournement	Normal/Vertical/Horizontal/180°/90° dans le sens des aiguilles d'une montre/90° dans le sens contraire des aiguilles d'une montre
Compensation Lumière du Jour (HLC)	Supporte
Compensation Lumière Noire (BLC)	Support
Désembuage	Désembuage Numérique
Intelligence Artificielle	
Prévention Intelligente des Intrusions	Supporte le filtrage des fausses alarmes : détection de ligne de traversée, détection d'intrusion, détection d'entrée dans une zone, détection de sortie d'une zone
Analyse Statistique	Comptage des personnes, prise en charge du comptage des flux de personnes et surveillance de la densité de foule
Événements	
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
Audio	
Compression Audio	G.711
Débit Binaire Audio	64 Kbps
Audio Bidirectionnel	Supporte
Suppression	Supporte
Taux d'échantillonnage	8KHZ
Stockage	
Stockage Périphérique	Micro SD, jusqu'à 256GB
Stockage en Réseau	ANR, NAS(NFS)
Interface	
Audio E/S	Entrée: impedance 35kΩ; amplitude 2V [p-p] Sortie: impedance 600Ω; amplitude 2V [p-p]
Alarm E/S	1/1
Ethernet	1 RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet

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



INLGB05IRWF

Caméra IP fixe cylindrique de 5MP
avec IA et IR

Spécifications

Réseau	
Protocoles	IPv4, IPv6, 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, SSH
Compatibilité	ONVIF (Profile S, Profile G, Profile T), API, SDK
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
	Affichage en direct sans branchement : Chrome 57.0 et supérieur, Firefox 58.0 and et supérieur, Edge 16 et supérieur
Certifications	
EMC	FCC CFR 47 Part 15 EN 55032:2015 EN 55024:2010 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3-2013
Sécurité	IEC 62368-1 EN 62368-1 UL 62368-1
Environnement	CE-ROHS (2011/65/EU;(EU)2015/863); WEEE (2012/19/EU); Règlement REACH (Regulation (EC) No 1907/2006)
Protection	IP67 (IEC 60529-2013) IK10 (IEC 62262:2002) 4KV (Protection contre les surtensions)
Général	
Alimentation	DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af)
Consommation d'énergie	Moins de 9.0W
Interface d'alimentation	Ø 5.5mm prise d'alimentation coaxiale
Dimensions (L x W x H)	246× 86 × 85mm (9.7" × 3.4" × 3.3")
Poids	2.02lb / 0.92kg
Matériel	Metal
Environnement Compatible	-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F), Humidité: ≤95% RH (non-condensée)

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



INLGB05IRWF

Caméra IP fixe cylindrique de 5MP
avec IA et IR

Spécifications



XLGJB06-A

Boîte de Jonction



XLGUP06-B

Monture à Poteau



XLGUP06-C

Monture à Poteau



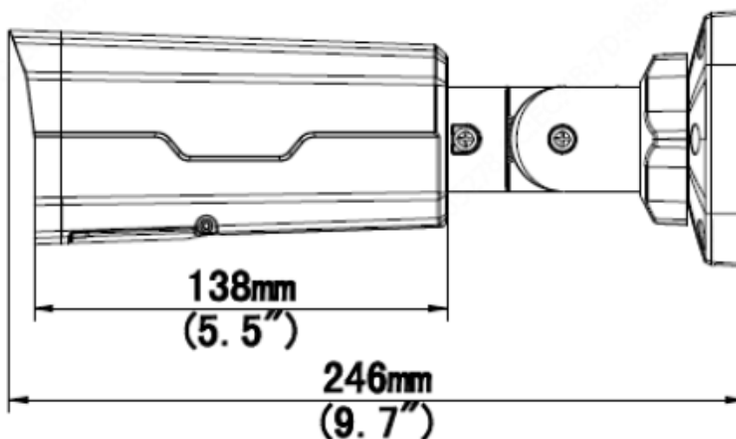
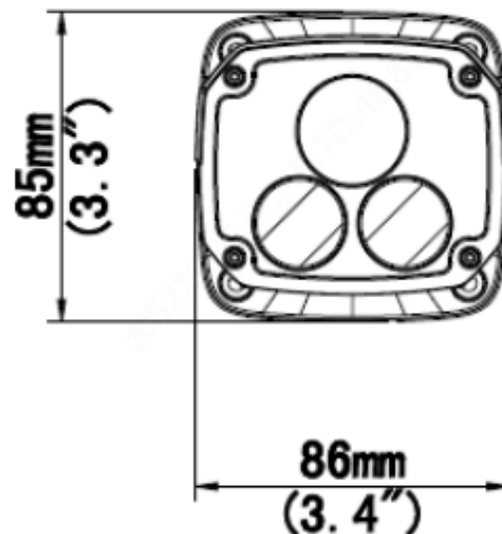
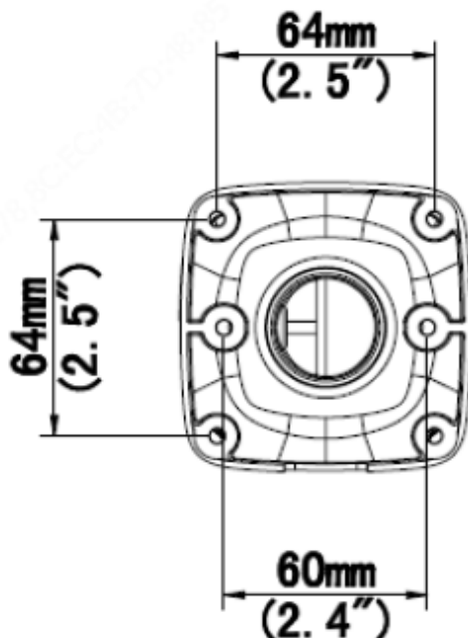
XLGJB07-D

Boîte à Jonction



VUSD256G

Carte Micro SD



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



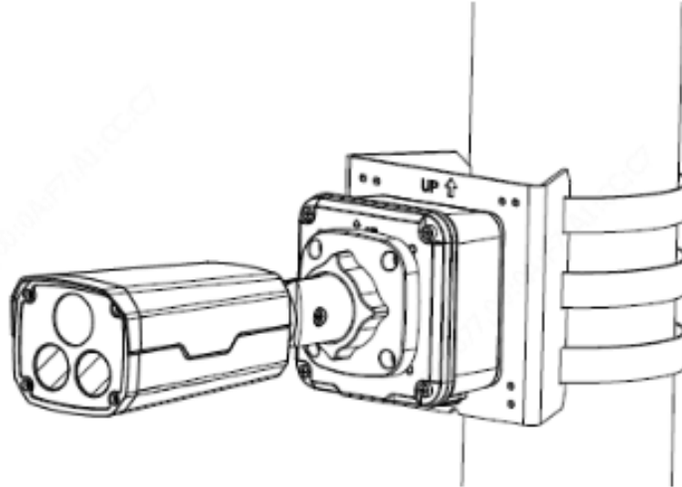
INLGB05IRWF

Caméra IP fixe cylindrique de 5MP
avec IA et IR

Spécifications

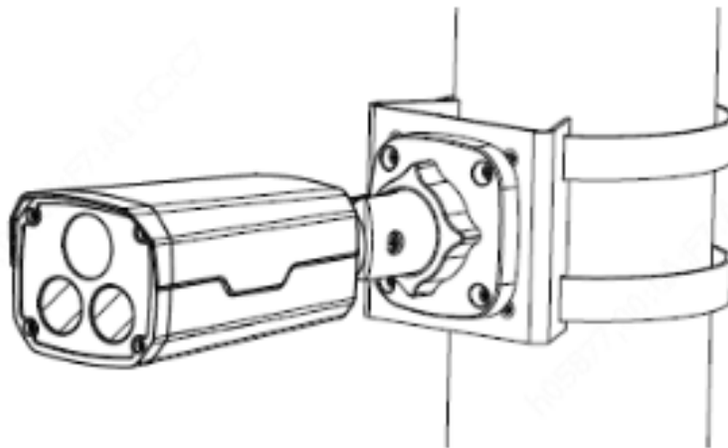
Monture de Jonction

XLGJB07-D (XLGJB06-A) + XLGUP06-C



Monture à Potau

XLGUP06-B



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

