# **INLGTO5IRWA**

# Caméra Réseau Tourelle Varifocale IR 5,1 MP ChromaView Intelligent Lite

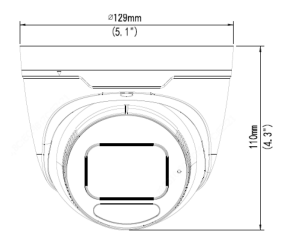
- Image de haute qualité grâce au capteur CMOS 1/2,7" de 5MP
- Véritable WDR (120 dB) pour vous offrir la meilleure image dans les conditions d'éclairage les plus exigeantes
- Encodage H.265+ & H.264
- Comptage intelligent des flux de personnes et surveillance de la densité de la foule
- Microphone Intégré
- IR Intelligent , jusqu'à 40m (131pi) de distance IR
- Prise en charge de la carte Micro SD 512 Go

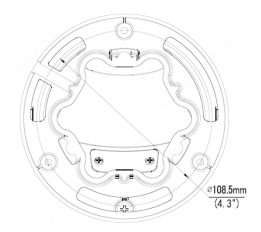


### Legend : plus intelligente, plus robuste, entièrement conforme à la NDAA

INLGTO5IRWA est une caméra 5MP avec capteur CMOS 1/2.7" et WDR réel 120 dB, offrant des images claires même en conditions difficiles. Elle prend en charge l'encodage H.265+/H.264, l'IR intelligent jusqu'à 40 m, le stockage Micro SD jusqu'à 512 Go, et intègre un micro ainsi que des fonctions intelligentes de comptage de flux de personnes et de surveillance de densité de foule.

#### **Dimensions**







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

## Caméra Réseau Tourelle Varifocale IR 5,1 MP ChromaView Intelligent Lite

Caméra						
Capteur d'Image		Capteur CMOS progressif de 5.0 mégapixels au format de 1/2.7 pouces				
Système de balayge		Progressif				
Éclairage Minimale		Couleur: 0.002 lux (F1.2, AGC ON), 0 lux avec IR activé				
Jour/Nuit		Filtre coupe-IR avec commutation automatique (ICR)				
Obturateur Électronique		Auto/Manuel, 1 ~ 1/100000s				
Pano/Inclinaison/Rotation		Pan: 0° ~ 360°				
Plage Dynamique Étendue		120 dB				
Rapport S/B		Plus de 52 dB				
Illumination						
Distance d'IR		Jusqu'à 40m/131pi				
Portée d'Ondes		850nm				
Control Marche & Arrêt d'IR		Auto/Manuel				
Lentille						
Type de lentille		Motorisée				
Type d'iris		Fixe				
Longueur de Lentille		2.7 à 13.5 mm avec mise au point automatique (AF) et zoom motorisé				
Angle de Vue (H, V, D)		H:106.25°~ 30.42°	V:53.5°~ 18.0°	D:126.0°~38.5°		
DORI						
Distance de	Lentille	Detecter	Observer	Reconnaître	Identifier	
DORI	2.7mm	60.8m/199.5pi	24.3m/79.7pi	12.2m/40pi	6.1m/20pi	
	13.5mm	303.8m /993.7pi	121.5m /398.6pi	60.8m /199.5pi	30.4m /99.7pi	
Vidéo						
Compression		H.265+ / H.265 / H.264 / MJPEG				
Profil de code H.264		Profil de base, Profil principal, Profil élevé				
Fréquences d'Image		Flux Principal: 5MP (2880*1620), Max 30fps; 4MP (2560*1440), Max 30fps; 3MP (2304*1296), Max 30fps; 1080P (1920*1080), 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;				
Code U		Pris en charge				
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		Pris en charge				
Flux vidéo		Triple				

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



### Caméra Réseau Tourelle Varifocale IR 5,1 MP ChromaView Intelligent Lite

Image			
Balance des Blancs	Auto/Extérieur/Ajustement fin/Lampe au sodium/Verrouillé/Auto2		
Réduction Numérique du Bruit	2D/3D DNR		
IR Intelligent	Pris en charge		
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)	Pris en charge		
Compensation Lumière Noire (BLC)	Pris en charge		
Désembuage	Désembuage Digital		
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		
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 / Pro tection ARP / Authentification RTSP / Authentification utilisateur		
Audio			
Compression Audio	G.711U, G.711A		
Débit Binaire Audio	64 Kbps		
Suppression	Pris en charge		
Taux d'échantillonage	8KHZ		
Stockage			
Stockage Périphérique	Micro SD, jusqu'à 512GB		
Stockage en Réseau	ANR, NAS(NFS)		
Interface			
Micro Intégrée	Oui		
Ethernet	1 RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet		
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, Profile M), API, SDK		
Utilisateur/Hôte	Jusqu'à 32 utilisateurs. 3 niveaux : Administrateur et Utilisateur Commun		
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 HTTF TLS 1.2, WSSE et authentification digest pour ONVIF		
Logiciel de Gestion	LEGEND VMS, ARKIV		
Navigatous Wala	Affichage direct nécéssitant un branchement : IE 10 et supérieur, Chrome 45 et supérieur, Firefox 52 et supérieur, Edge 79 et supérieur		
Navigateur Web	Affichage en direct sans branchement : Chrome 57.0 et supérieur, Firefox 58.0 and et supérieur, Edge 16 et supérieur		

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



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) CB (IEC 62368-1)UL/CUL (UL 62368-1, CAN/CSA C22.2 No. 62368-1)			
Environnement	CE-RoHS (2011/65/EU;(EU)2015/863); WEEE (2012/19/EU);			
Protection	IP67 (IEC 60529:1989+AMD1:1999+AMD2:2013) IK10 (IEC 62262:2002) 6KV (Protection contre les surtensions)			
Général				
Alimentation	DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af)			
Consommation d'énergie	Moins de 7.0W			
Interface d'alimentation	Ø 5.5mm prise d'alimentation coaxiale			
Dimensions (Ø x H)	Ø129 x 110mm (Ø5.1" x 4.3")			
Poid	1.52lb / 0.70 kg			
Matériel	Métal			
Environnement compatible	-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F), Humidity: ≤95% RH (non-condensing)			
Bouton de Réinitialiation	Pris en charge			

## **Accessoires**



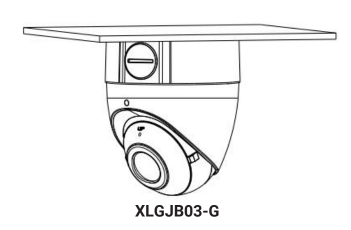


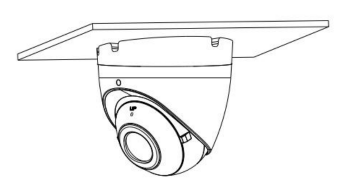
XLGUC08-C Montage de coin

\*Design and specifications are subjects to change without notice.

# **Montage Accessoires**

#### Boîte de jonction



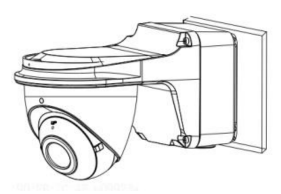


XLGUM06-D

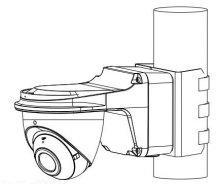


XLGCM24 + XLGJB03-G

#### Support poteau



XLGJB07WM03-G



XLGJB07WM03-G + XLGUP06

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