

INLG161624KN

NVR 4K 16 Canaux

- Entrée à 16 canaux
- Sortie simultanée HDMI et VGA
- Prise en charge de la compression H.265+ / H.265 / H.264
- Enregistrement d'une résolution allant jusqu'à 8 mégapixels
- 2 disques durs SATA, jusqu'à 10 To par disque dur
- Prise en charge de la mise à niveau dans le nuage
- Plug & Play avec un PoE 16 ports facile à utiliser
- L'ANR améliore la fiabilité du stockage pendant les pannes



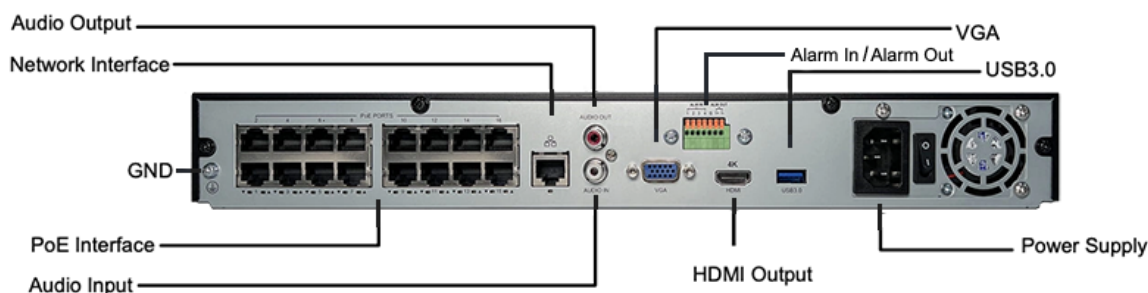
NDAA
Conforme

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



Panneau Arrière



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



INLG161624KN

NVR 4K 16 Canaux

Spécifications

Décodage	
Format	H.265+ / H.265 / H.264
Capacité	2 x 4K@30, 4x 4MP@30, 5 x 3MP@30, 8 x 1080P@30, 16 x 720P@30
Compression Audio	G.711A, G.711U
Réseau	
Largeur de Bande Entrante	160Mbps
Largeur de Bande Sortante	64Mbps
Utilisateurs à Distance	128
Protocoles	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, SNMP, SMTP, RTSP
Navigateur	Windows : IE (IE10/11), Firefox (version 52.0 et supérieure), Chrome (version 45 et supérieure), Edge (version 79 et supérieure)
Sortie Vidéo/Audio	
Sortie HDMI/VGA	HDMI:4K(3840x2160)/30Hz, 1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz VGA : 1920x1080/60Hz, 1920x1080/50Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
Sortie RCA Audio	1-Canal
Affichage en direct	1/4/6/8/9/16
Écran du Mode Corridor	3/4/5/7/9/10/12/16
Entrée Vidéo/Audio	
Entrée Vidéo IP	16-Canaux
Entrée Audio RCA	1-Canal
Audio Bidirectionnel	
Audio Bidirectionnel	1-Canal, RCA
Aperçu	
FTP/Planification/Événement/Prise de vue	16-canaux, résolution jusqu'à D1
Enregistrement	
Résolution	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/960P/720P/D1/2CIF/CIF
Lecture Synchrone en Local	16-Canaux
Intelligence	
Détection de VCA par l'IPC	Détection des visages, SIP (détection d'intrusion, détection de ligne transversale, zone d'entrée, zone de sortie), détection de mouvement ultra (UMD), comptage de personnes (comptage de flux de personnes, surveillance de la densité de la foule)
Recherche VCA	Recherche de véhicules à moteur, recherche de véhicules non motorisés, recherche de corps humains, recherche générale, rapport de comptage de personnes
Intelligence par IPC	Total 8 canaux (détection des visages, SIP, UMD)

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



INLG161624KN

NVR 4K 16 Canaux

Spécifications

Alarme	
Alarme Générale	Détection de défocalisation, détection de changement de scène, objet oublié, objet retiré, suivi automatique, détection de mouvement, sabotage, détection de corps humain, perte vidéo, entrée d'alarme, détection audio
Alerte Alarme	Conflit IP, Réseau déconnecté, Disque hors ligne, Disque anormal, Accès illégal, Espace disque faible, Disque dur plein, Enregistrement/Snapshot anormal
Language GUI	
Language GUI	38 langues : chinois simplifié, chinois traditionnel, anglais, vietnamien, thaï, turc, espagnol (Amérique latine), portugais (Brésil), espagnol, portugais, français, allemand, italien, néerlandais, polonais, tchèque, hongrois, slovaque, russe, hébreu, arabe, ukrainien, estonien, bulgare, grec, roumain, danois, suédois, norvégien, finnois, croate, slovène, serbe, coréen, japonais, letton, lituanien, persan.
Disque Dur	
SATA	2 Interface SATA
Capacité	Jusqu'à 10 To pour chaque disque dur (la capacité maximale du disque dur varie en fonction de la température ambiante et de la taille du disque dur)
Interface Externe	
Ethernet	2 RJ45 10M/100M self-adaptive Ethernet Interface
USB	Panneau Avant : 2 x USB2.0 Panneau arrière: 1 x USB3.0
Alarme en cours	4-Canaux
Sortie	1 Canal
eSATA	1
Alimentation	AC 100 - 240 V
Interrupteur d'alimentation	Support
PoE	
Interface	16 Interface Ethernet RJ45 10M/100M self-adaptive
Puissance Maximale	Max 30W pour un seul port, Max 54W au total
Base supportée	IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
Environnement Fonctionnel	
Température de fonctionnement	-10 °C ~ 55 °C (14 °F ~ 131 °F)
Humidité de travail	≤ 90% RH (sans-condensation)
Consommation Énergétique	Moins de 10W
Dimensions	
Poids	Sans HDD : Moins de 5.73lb/2.6kg
Dimensions	380mm × 315mm × 53mm / 15.0" × 12.4" × 2.1"
Certification	
Certification	CE, FCC, UL, RoHS, WEEE
CE	EN 55032, EN 61000-3-3, EN IEC 61000-3-2, EN 55035
FCC	Partie 15, sous-partie B

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

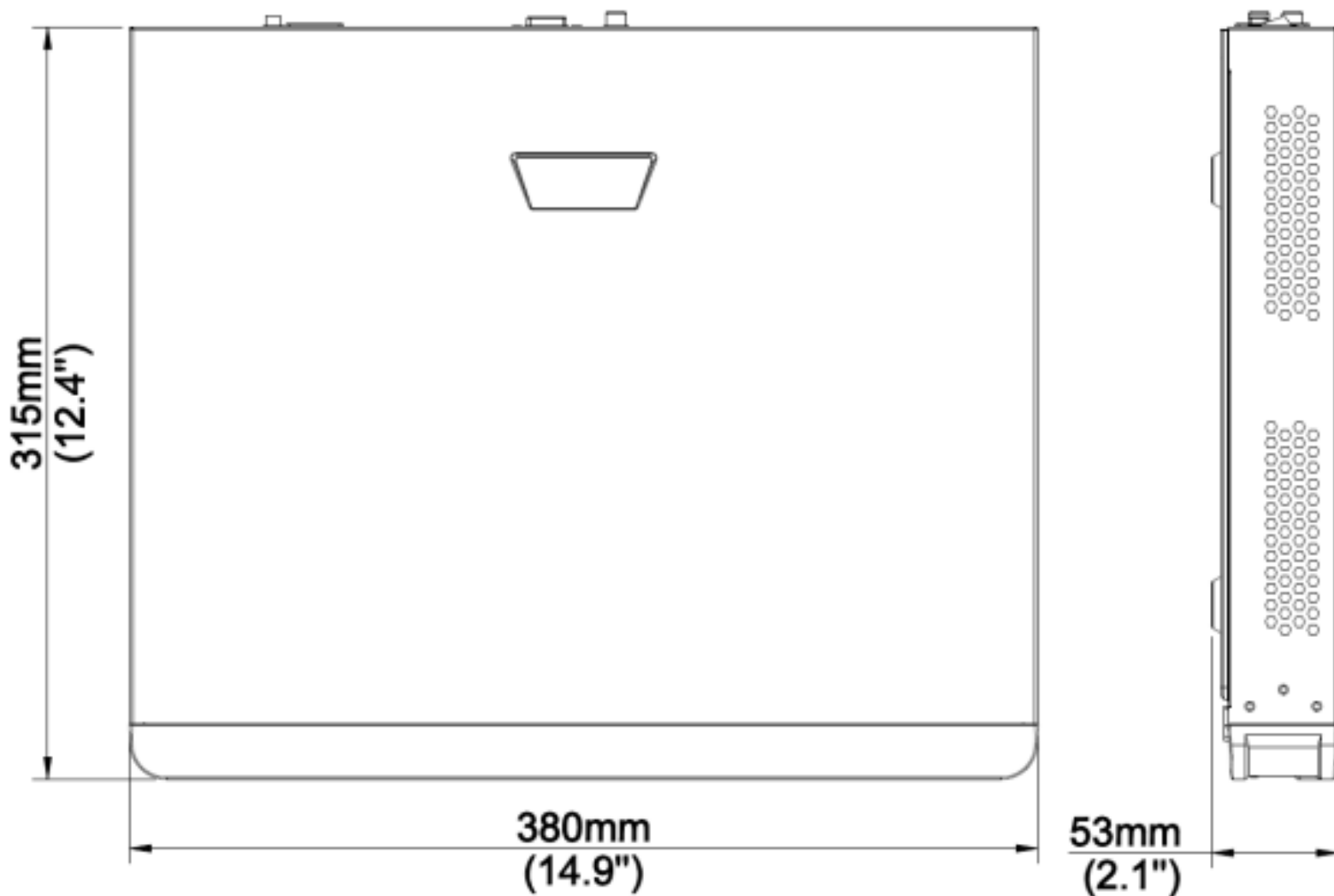


INLG161624KN

NVR 4K 16 Canaux

Spécifications

Dimensions



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

