

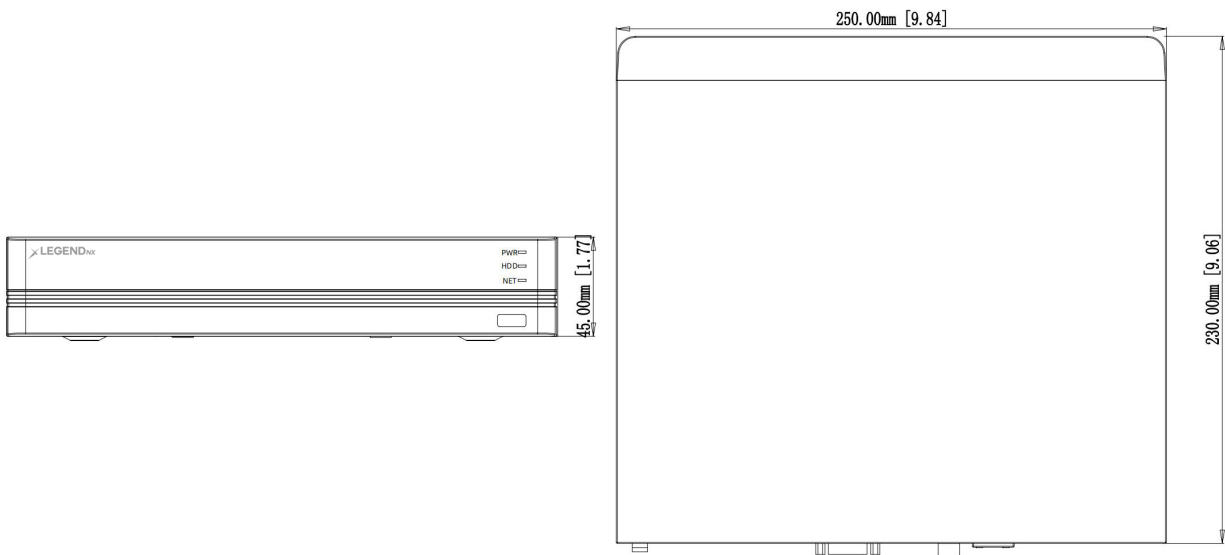
LGNX884KLN2T

Enregistreur vidéo réseau (NVR) 4K à 8 canaux avec 8 ports PoE, disque dur 2 To



- **Entrée vidéo IP 8 canaux jusqu'à 8MP**
- **Compression vidéo H.265+/H.265/H.264+/H.264**
- **Bande passante entrante / sortante : 80 Mbps / 80 Mbps**
- **Sorties HDMI et VGA simultanées, HDMI jusqu'en 4K**
- **8 ports PoE indépendants (puissance totale 96 W)**
- **Fonctions intelligentes basées sur la caméra (détection humaine/véhicule, périmètre, visage, etc.)**

Dimensions



*Design et spécifications sont sujets aux changements sans préavis

Vidéo et audio – Entrée

Entrée vidéo IP

8 canaux

Entrée audio

1 canal, RCA

Vidéo et audio – Sortie

HDMI

1 canal : 3840 × 2160 / 30 Hz, 1920 × 1080 / 60 Hz,
1280 × 1024 / 60 Hz, 1280 × 720 / 60 Hz

VGA

1 canal : 1920 × 1080 / 60 Hz, 1280 × 1024 / 60 Hz,
1280 × 720 / 60 Hz

Sortie audio

1 canal, RCA

Enregistrement

Compression

H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264

Résolution

8MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 720P / D1 / CIF / QCIF

Débit binaire

64 Kbps à 10 Mbps

Lecture et sauvegarde

Résolution de lecture

8MP / 5MP / 4MP / 3MP / 1080P / 720P / D1 / CIF / QCIF

Capacité de décodage

1 ch @ 8MP / 30 fps
2 ch @ 6MP / 30 fps
2 ch @ 5MP / 30 fps
3 ch @ 4MP / 30 fps
6 ch @ 1080P / 30 fps

Lecture synchronisée

8 canaux

Mode de lecture

Lecture intelligente / normale / division temporelle / étiquette / événement / journal

Mode de sauvegarde

Périphérique USB / réseau

Fonctions avancées

Détection intelligente

Intrusion de zone, franchissement de ligne, entrée/sortie de région, déplacement rapide, objet manquant, objet abandonné, errance, stationnement, détection de visage, regroupement de personnes, image floue, changement de scène, exception audio, détection humaine, détection de véhicule, SMD, protection périmétrique

Lecture intelligente

Visage / franchissement de ligne / intrusion de zone / mouvement / humain / véhicule

Stockage cloud

Pris en charge

Mise à niveau cloud

Pris en charge

Réseau

Bande passante entrante

80 Mbps

Bande passante sortante

80 Mbps

Ethernet

1 × RJ-45 10 / 100 / 1000 Mbps auto-adaptatif

Compatibilité réseau

HTTPS, HTTP, TCP/IP, IPv4, UPnP, RTSP, UDP, SMTP, SNMP, NTP, DHCP, DNS, filtre IP, DDNS, FTP, P2P, ONVIF

Applications mobiles

iOS (iPhone, iPad), Android (téléphone, tablette)

Stockage

Interface SATA

1 × SATA

Capacité

Jusqu'à 14 TB par disque

Interfaces externes

Interface PoE

8 Interfaces Ethernet PoE indépendantes 10/100 Mbps

Puissance PoE

96 W (max. 30 W par port)

USB

Panneau avant : 1 × USB 2.0

Panneau arrière : 1 × USB 2.0

Général

Alimentation

DC 48 V – 2.5 A

Consommation

≤ 15 W (sans HDD ni PoE)

Environnement de fonctionnement

-10 °C à +55 °C / 10 % à 90 % HR

Dimensions (L × P × H)

250 × 230 × 45 mm

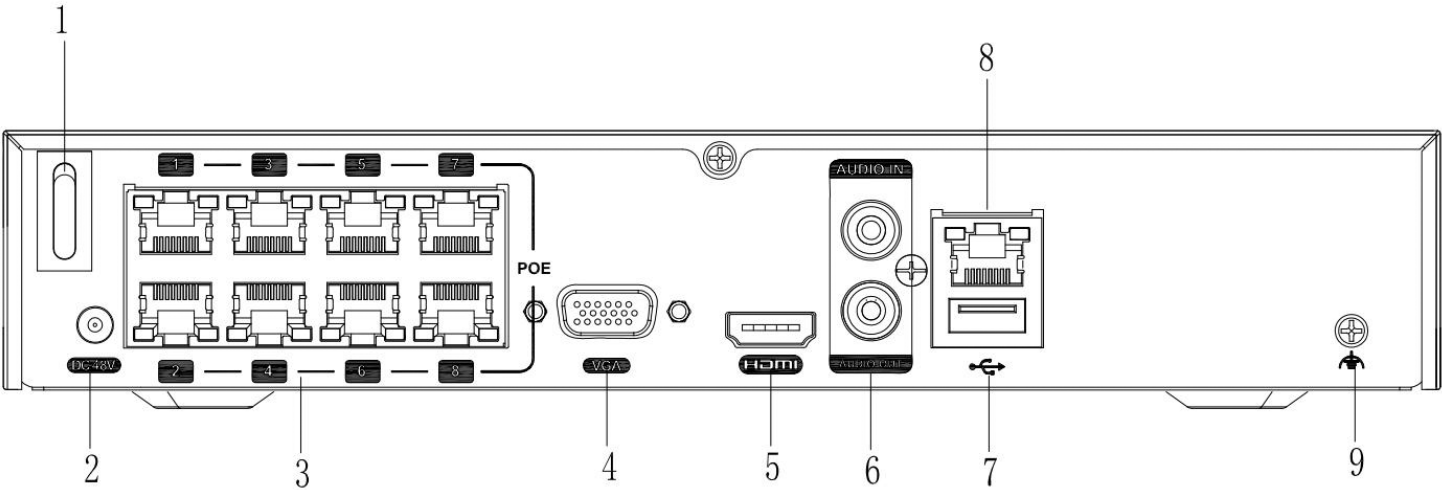
Poids

1.7 kg

Informations de commande

- LGNX884KLN2T - 2 To - Modèle de base
- LGNX884KLN4T - 4 To
- LGNX884KLN6T - 6 To
- LGNX884KLN8T- 8 To
- LGNX884KLN10T - 10 To

Panneau arrière



#	Nom	#	Nom
1	Interrupteur d’Alimentation	6	Entrée/Sortie RCA Audio
2	Entrée d’alimentation	7	Port USB
3	Port Réseau POE	8	Port Réseau
4	Port VGA	9	Prise de Terre
5	Port HDMI		

*Design et specifications sont sujets aux changements sans préavis