



FICHE TECHNIQUE

Kit de caméras PoE 4 MP

Réf. LSL-440T-8P-2TB

COMPOSITION DU KIT

- 1 x NVR 8 voies PoE
- 1 x Disque dur 2 To pré-installé
- 4 x Caméras turrett (boule) (4Mp, DM 2.0, Lumière blanche, microphone intégré)
- 4 x Boites de jonctions
- 4 x Câbles de 18 m



CAMÉRA

- CMOS 1/3" à balayage progressif
- 2560 x 1440@20 ips
- Objectif fixe de 2,8 mm
- Couleur : 0,005 Lux @(F1.6 ; AGC ON)
- Réduction numérique du bruit 3D

NVR

- Jusqu'à 8 entrées de caméra réseau (jusqu'à 4 MP)
- Capacité de décodage de 4 voies à 1080p
- Sortie simultanée HDMI/VGA avec une résolution allant jusqu'à 1920 x 1080
- Hik-Connect pour une gestion facile du réseau

VIDÉO ET AUDIO	
Entrée vidéo IP	8 voies Résolution jusqu'à 4 MP
Bande passante entrante	80 Mbps
Bande passante sortante	80 Mbps
Sortie HDMI	1 voie, 4K (4096 x 2160)/30 Hz, 4K (3840 x 2160)/30 Hz, 2K (2560 x 1440)/60 Hz, 1920 x 1080/60 Hz, 1600 x 1200/60 Hz, 1280 x 1024/60 Hz, 1280 x 720/60 Hz
Sortie VGA	1 voie, 1920 x 1080/60 Hz, 1280 x 1024/60 Hz, 1280 x 720/60 Hz
Mode de sortie vidéo	Sortie simultanée HDMI/VGA

DÉCODAGE	
Format de décodage	H.265+/H.265/ H.264+/H.264
Résolution d'enregistrement	8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/ 720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Lecture synchrone	8 voies
Capacité	1 voie @8 MP (30 fps)/ 3 voies @4 MP (30 fps)/ 6 voies @1080p (30 fps)
Type de flux	Vidéo, vidéo et audio
RÉSEAU	
Connexion à distance	32
Protocole de réseau	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP™, HTTP, HTTPS
Interface réseau	1, RJ-45 10/100 Mbps interface Ethernet auto-adaptative



FICHE TECHNIQUE

Kit de caméras PoE 4 MP

Réf. LSL-440T-8P-2TB

POE	
Interface	8, RJ-45 10/100 Mbps interface Ethernet auto-adaptative
Puissance	≤ 75 W
Norme prise en charge	IEEE 802.3 af/at
INTERFACE AUXILIAIRE	
SATA	1 interface SATA
Capacité	Capacité maximale de 8 To pour chaque disque
Entrée/sortie d'alarme	N/A
Interface USB	Panneau arrière : 2 × USB 2.0
GÉNÉRAL	
Alimentation électrique	48 VDC
Consommation (sans HDD et PoE éteint)	≤ 10 W
Température de fonctionnement	-10 °C à 55 °C (14 °F à 131 °F)
Humidité de fonctionnement	10% à 90%
Dimension (L × P × H)	265 × 225 × 48 mm (10.2" × 8.9" × 1.9")
CERTIFICATION	
FCC	Partie 15 sous-partie B, ANSI C63.4-2014
CE	EN 55032: 2015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50130-4, EN 55035: 2017
CAMÉRA	
Capteur d'image	CMOS 1/3" à balayage progressif
Min. Illumination	Couleur : 0,005 Lux @ (F1.6, AGC ON), N/B : 0 Lux avec IR
Vitesse d'obturation	1/3 s à 1/100 000 s
Jour et nuit	Filtre anti-IR
WDR	DWDR
Réglage de l'angle	Panoramique : 0° à 360°, Inclinaison : 0° à 90°, Rotation : 0° à 360°

Niveau de protection	IP67
Matériaux	Métal et plastique
OBJECTIF	
Longueur focale	2,8 mm
Ouverture	F1.6
Focus	Fixe
FOV	Horizontal FOV 98°, Vertical FOV 54°, Diagonal FOV 114°
Monture d'objectif	M12
IR	
Distance IR	Jusqu'à 30 m
NORME DE COMPRESSION	
Compression vidéo	Le flux principal : H.265/H.264/H.265+/H.264+ Sous-flux : H.265/H.264/MJPEG
Type H.264	Profil principal/profil élevé/profil de base
H.264+	Profil principal
Type H.265	Profil principal
H.265+	Profil principal
Débit binaire vidéo	32 Kbps à 8 Mbps
IMAGE	
Max. Résolution	2560 × 1440
Flux principal	50 Hz : 20 fps (2560 × 1440) 25 fps (1920 × 1080, 1280 × 720) 60 Hz : 20 fps (2560 × 1440) 34 fps (1920 × 1080, 1280 × 720)
Sous-flux	50 Hz : 25 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) 60 Hz : 24 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)
Réglage de l'image	Mode rotation, saturation, luminosité, contraste, netteté, CAG, balance des blancs réglables par le logiciel client ou le navigateur Web.



FICHE TECHNIQUE

Kit de caméras PoE 4 MP

x
x
x
Réf. LSL-440T-8P-2TB

Interrupteur jour/nuit	Auto/Programmé/Jour/ Nuit
RÉSEAU	
Déclenchement de l'alarme	Détection de mouvement, alarme de sabotage vidéo, exception
Protocoles	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
Fonction générale	Heartbeat, anti-banding, mirror, password protection, password reset via email
Client	iVMS-4200, HiK-Connect
INTERFACE	
Interface de communication	1 port Ethernet auto-adaptatif RJ45 10M/100M
GÉNÉRAL	
Alimentation électrique	12 VDC \pm 25%, 0,4 A, max. 5 W, alimentation par fiche coaxiale Φ 5,5 mm, PoE: IEEE 802.3af, Class 3, max. 6.5 W
Consommation	12 VDC, 0,4 A, max. 5 W PoE : (802.3af, 36 V à 57 V), 0,2 A à 0,15 A, max. 6.5 W
Température de fonctionnement	De -30 °C à 60 °C (de -22 °F à 140 °F)
Humidité de fonctionnement	95% ou moins (sans condensation)
Dimension (L x P x H)	184.1 mm x 66 mm x 69.1 mm (7.3" x 2.6" x 2.7")
Poids	Environ 265 g (0,6 lb)

KIT	
Accessoires	Alimentation : 1 câble d'alimentation Câble réseau : 4 câbles vidéo et d'alimentation de 18,3 m (60 ft)
CE	FCC, CE
Poids (avec emballage)	\leq 8 kg (17.6 lb)

x
x
x

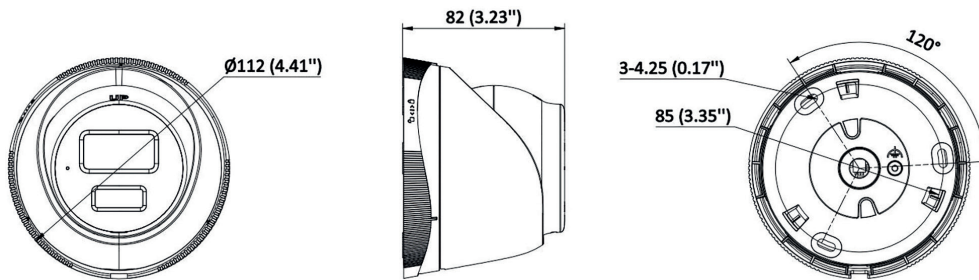


FICHE TECHNIQUE

Kit de caméras PoE 4 MP

Ref. **LSL-440T-8P-2TB**

DIMENSIONS DE LA CAMÉRA



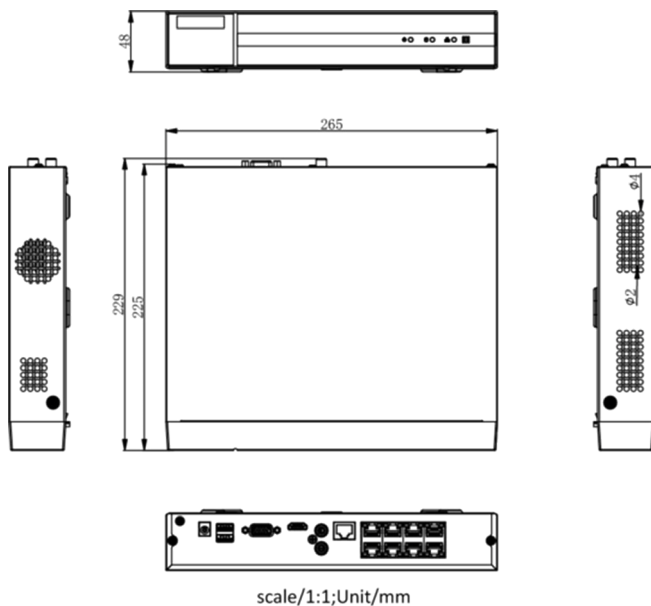
Unit:mm (inch)

ACCESSOIRE (INCLUS)

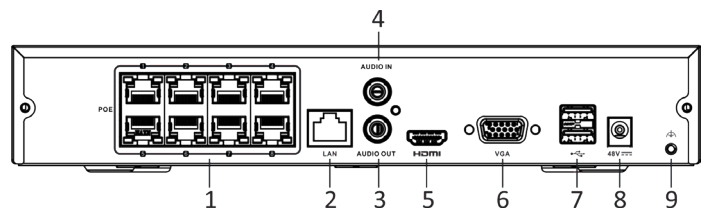


Ref. LSN-1280ZJ-S
Boîte de jonction

DIMENSIONS DU NVR



INTERFACE PHYSIQUE DU NVR



No.	Description	No.	Description
1	Interfaces réseau avec fonction PoE	6	Sortie VGA (D89 connecteur)
2	Interface réseau LAN	7	Interface USB
3	Audio OUT	8	Alimentation électrique
4	Audio IN	9	GND
5	Interface HDMI		