

Enregistreur vidéo en réseau DS-7616NI-K2

Fonctionnalité clé

Jusqu'à 16 entrées de caméra IP

Formats vidéo H.265+/H.265/H.264+/H.264 Décodage

jusqu'à 2 canaux à 8 MP ou 4 canaux à 4 MP ou 8 canaux à 1080p

capacité

1 interface HDMI et 1 interface VGA, les deux interfaces prennent en

charge une sortie vidéo indépendante

2 interfaces SATA pour la connexion du disque dur (jusqu'à 10 To de capacité par

Disque dur)

Jusqu'à 160 Mbps de bande passante entrante



Professionnel et Fiabilité

La compression H.265+ réduit efficacement l'espace de stockage jusqu'à 75 % Adoptez la technologie de cryptage Stream over TLS qui fournit un service de transmission de flux plus sécurisé

Sortie vidéo HD

Fournit des sorties HDMI et VGA indépendantes

Sortie vidéo HDMI jusqu'à une résolution de 4K

Stockage et lecture

2 interfaces SATA pour la connexion du disque dur (jusqu'à 10 To de capacité par disque dur)

Lecture synchrone 16 canaux

Fonction intelligente

Prise en charge de plusieurs événements VCA (Video Content Analytics)

Fonctions intelligentes de caméra spéciales configurables, telles que la détection VCA (mouvement, franchissement de ligne, intrusion, etc.) et ANPR

Accès réseau et Ethernet

1 interface Ethernet auto-adaptative 10/100/1000 Mbps Hik-Connect

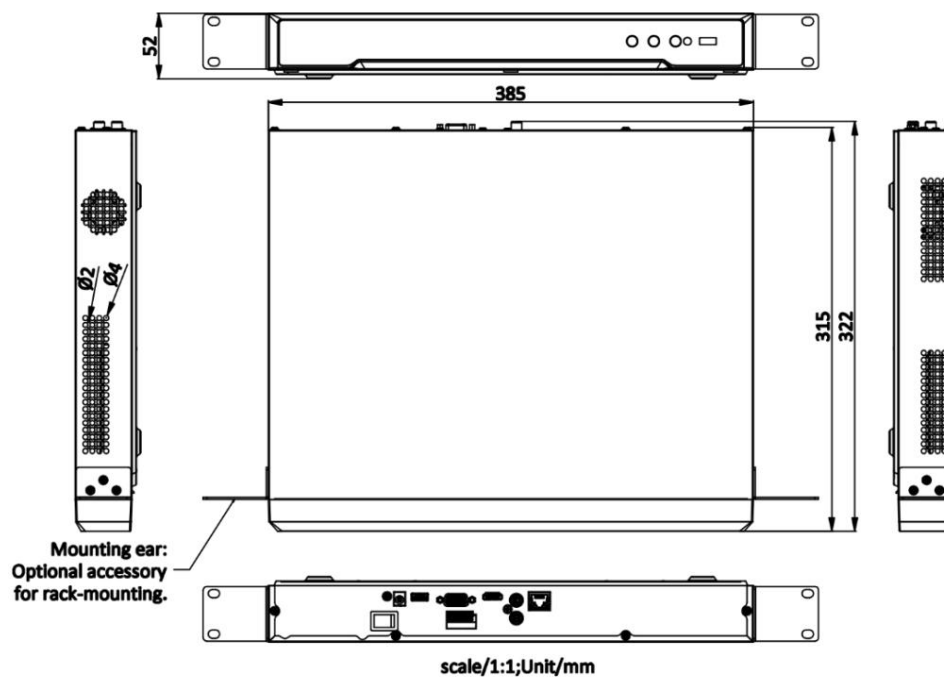
pour une gestion facile du réseau

Spécification

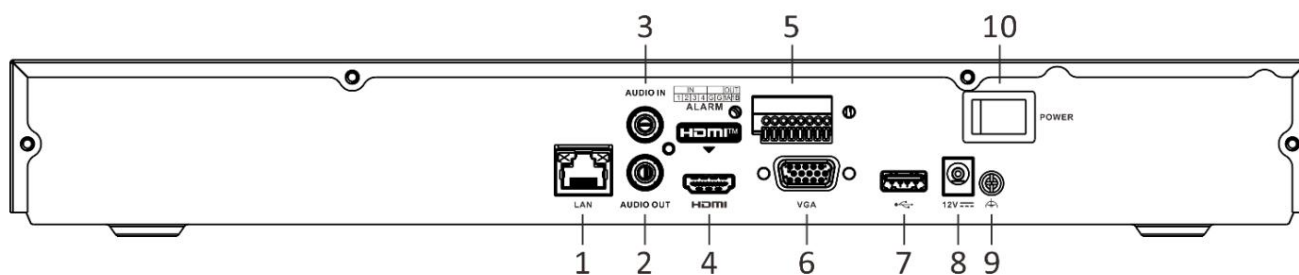
Vidéo et audio	
Entrée vidéo IP	16 canaux
Bande passante entrante	160 Mbps
Bande passante sortante	160 Mbps
Sortie HDMI	4K (3840 × 2160)/30 Hz, 2K (2560 × 1440)/60 Hz, 1920 × 1080/60 Hz, 1600 × 1200/60 Hz, 1 280 × 1 024/60 Hz, 1 280 × 720/60 Hz
Sortie VGA	1 920 × 1 080/60 Hz, 1 280 × 1 024/60 Hz, 1 280 × 720/60 Hz
Mode de sortie vidéo	Sortie indépendante HDMI/VGA
Entrée audio	1 canal, RCA (2,0 Vp-p, 1 KΩ)
Sortie audio	1 canal, RCA (linéaire, 1 KΩ)
Audio bidirectionnel	1 canal, RCA (2,0 Vp-p, 1 kΩ, utilisant l'entrée audio)
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	16 canaux
Capacité de décodage	2 canaux à 8 MP (30 ips)/4 canaux à 4 MP (30 ips)/8 canaux à 1080p (30 ips)
Type de flux	Vidéo, vidéo et audio
Compression audio	Loi G.711u/G.711a/G.722/G.726
Réseau	
Connexion à distance	128 canaux
Protocole réseau	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP™, HTTP, HTTPS
Interface réseau	1 interface Ethernet auto-adaptative RJ-45 10/100/1000 Mbps
Interface auxiliaire	
SATA	2 interfaces SATA
Capacité	Jusqu'à 10 To de capacité pour chaque disque dur
Interface USB	Panneau avant : 1 × USB 2.0 ; Panneau arrière : 1 × USB 2.0
Entrée/Sortie d'alarme	4/1
Général	
Alimentation électrique	12 VCC, 3,33 A
Consommation	≤ 15 W (sans disque dur)
Température de fonctionnement	-10 °C à 55 °C (14 °F à 131 °F)
Humidité de travail	10 à 90 %
Dimensions (L × P × H)	385 × 315 × 52 mm (15,2" × 12,4" × 2,0")
Poids	≤ 1 kg (sans disque dur, 2,2 lb)

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

Dimension



Interface physique



Non.	Description	Non.	Description
1	Interface réseau LAN	6	Interface VGA
2	SORTIE AUDIO	7	Interface USB
3	ENTRÉE AUDIO	8	Alimentation 12 VDC
4	Interface HDMI	9	Terre
5	Entrée d'alarme/sortie d'alarme	10	Interrupteur d'alimentation

Modèle disponible

DS-7616NI-K2

Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
www.hikvision.com



Follow us on social media to get the latest product and solution information.



Hikvision



HikvisionHQ



HikvisionHQ



Hikvision_Global



Hikvision
Corporate Channel



hikvisionhq