

DS-9600NI-I8 SERIES NVR



Caractéristiques et fonctions

Professionnel et fiable

- Nouvelle conception logique et visualisée de l'interface utilisateur graphique
- Conception reposant sur un double SE pour un fonctionnement de système encore plus fiable
- Une alimentation électrique redondante est fournie pour améliorer la stabilité du système.
- Technologie ANR pour améliorer la fiabilité du stockage lorsque le réseau est déconnecté
- Remplacement à chaud du disque dur avec RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6 et RAID 10, régime de stockage configurable
- Mode de fonctionnement configuré sur normal ou sur échange à chaud pour créer un système de secours N+1

Transmission et entrée vidéo

- Adoptez la technologie de cryptage flux sur TLS (service SDK amélioré et protocole RTP sur HTTPS) qui fournit un service de transmission de flux plus sécurisé (bande passante sortante de flux TLS de 128 Mbps max)
- Les caméras IP 64 voies peuvent être connectées (jusqu'à 12 MP)
- Possibilité de connexion à des caméras réseau tierces

Compression et enregistrement

- La compression H.265+ réduit considérablement (jusqu'à 75 %) l'espace de stockage
- Enregistrement de toutes les voies en résolution 12 MP

Sortie vidéo HD

- Sorties HDMI1/VGA1 et HDMI2/VGA2 fournies

Sortie vidéo HDMI résolution 4K (3840 × 2160)

Stockage et lecture

- Jusqu'à 8 interfaces SATA et 1 eSATA pour la connexion de disques durs
- Jusqu'à 10 To de capacité de stockage pour chaque disque dur
- Lecture synchrone 8/16 voies jusqu'à résolution 1080p
- Prise en charge de la surveillance de l'état des disques durs

Fonction intelligente et PDV

- Prise en charge de plusieurs événements VCA (Analyses du contenu vidéo)
- Recherche intelligente de la zone sélectionnée dans la vidéo ; et lecture intelligente pour améliorer l'efficacité de la lecture
- Prise en charge de VCA déclenchées dans les fichiers vidéo concernés par la recherche d'incendie/température/différence de température
- Superposition d'informations PDV sur affichage en direct et lecture

Enregistrement et alarme déclenchés par PDV

Accès réseau et Ethernet

- Hik-Connect pour une gestion de réseau simplifiée



Caractéristique

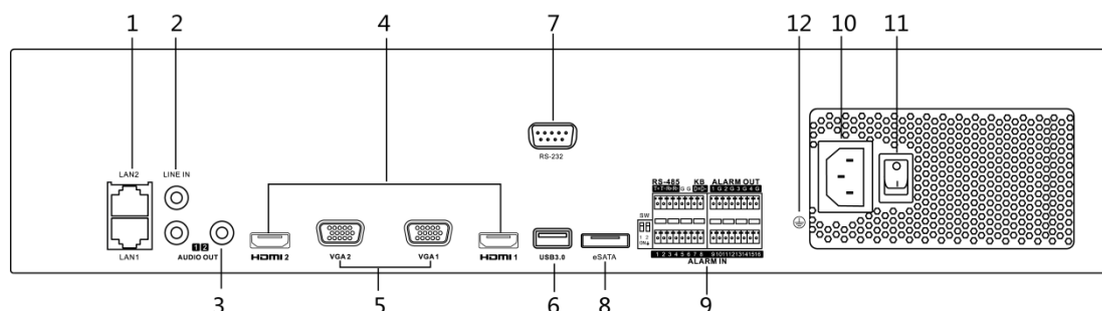
Modèle		DS-9608NI-I8	DS-9616NI-I8	DS-9632NI-I8	DS-9664NI-I8
Entrée vidéo/audio	Entrée vidéo IP	8-voies	16-voies	32-voies	64-voies
		Jusqu'à 12 MP en résolution			
	Audio bidirectionnel	1 voie, RCA (2,0 V [p-p], 1 kΩ)			
Réseau	Bande passante entrante	128 Mbps	256 Mbps	320 Mbps	320 Mbps
	Bande passante de sortie		ou 200 Mbps (lorsque le mode RAID est activé)		
	Bande passante de la sortie TLS	256 Mbps, ou 200 Mbps (lorsque le mode RAID est activé)			
	Connexion à distance	128			
Sortie vidéo/audio	Résolution d'enregistrement	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF /2CIF/CIF/QCIF			
	Sortie CVBS (optionnelle)	1 voie, BNC (1,0 V [p-p], 75 Ω), résolution : PAL : 704 × 576, NTSC: 704 × 480			
	Sortie VGA1 /HDMI1 résolution	HDMI1: 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz			
	Sortie VGA2 /HDMI2 résolution	VGA1: 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz			
	Sortie audio	2 voies, RCA (2,0 Vp-p, 1 kΩ)			
Décodage	Format de décodage	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4			
	Résolution lecture/affichage en direct	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF /2CIF/CIF/QCIF			
	Lecture synchronisée	8-voies	16-voies		
	Capacité	2 voies @ 12 MP (20 ips) / 4 voies @ 8 MP (25 ips) / 8 voies @ 4 MP (30 ips) / 16 voies @ 1080p (30 ips)			
Gestion du réseau	Protocoles de réseau	TCP/IP, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS			
Disque dur	SATA	8 interfaces SATA			
	eSATA	1 interface eSATA			
	Capacité	Jusqu'à 10 To de capacité de stockage pour chaque disque dur			
Grappe de disques	Type de grappe	RAID0, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10			
	Nombre de tableaux	4			
Interface externe	Interface réseau	2, Interface Ethernet auto-adaptative RJ-45 10/100/1000 Mbps			
	Interface série	RS-232; RS-485; interface clavier			
	Interface USB	2 USB 2.0 sur le panneau avant ; 1 USB 3.0 sur le panneau arrière			
	Entrée/sortie d'alarme	16/4			
Général	Alimentation	100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz			
	maximum Alimentation	200 W			
	Consommation (sans disque dur)	≤ 30 W			
	Température de fonctionnement	-10 °C - 55 °C (14 °F - 131 °F)			
	Humidité	10 - 90 %			
	Dimensions (L × P × H)	445 × 470 × 90 mm (17.5" × 18.5" × 3.5")			

Poids
(sans disque dur)

≤ 10 kg (22 lb)

HIKVISION

Interfaces physiques



Index	Description	Index	Description
1	Interface LAN1/LAN2	7	Interface RS-232
2	LINE IN	8	Interface eSATA
3	AUDIO OUT	9	Entrée d'alarme/Sortie d'alarme
4	HDMI1/HDMI2 Interface	10	Alimentation 100 à 240 VCA
5	Interface VGA1/VGA2	11	Power Switch
6	Interface USB 3.0	12	GND

Modèles disponibles

DS-9608NI-I8, DS-9616NI-I8, DS-9632NI-I8, DS-9664NI-I8

Distributed by



HIKVISION

Headquarters

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

Hikvision USA
T +1-909-895-0400
sales.usa@hikvision.com

Hikvision Italy
T +39-0438-6902
info.it@hikvision.com

Hikvision Singapore
T +65-6684-4718
sg@hikvision.com

Hikvision Africa
T +27 (0) 0351172
sale.africa@hikvision.com

Hikvision Europe
T +31-23-55-42-770
info.eu@hikvision.com

Hikvision France
T +33(0)1-85-330-450
info.fr@hikvision.com

Hikvision Oceania
T +61-2-8599-4233
salesau@hikvision.com

Hikvision Hong Kong
T +852-2151-1761

Hikvision Middle East
T +971-4-8816086
salesme@hikvision.com

Hikvision Spain
T +34-91-737-16-55
info.es@hikvision.com

Hikvision Canada
T +1-909-895-0400
sales.usa@hikvision.com

Hikvision Russia
T +7-495-669-67-99
saleru@hikvision.com

Hikvision Poland
T +48-22-460-01-50
poland@hikvision.com

Hikvision Korea
T +82-31-731-8841
sales.korea@hikvision.com

Hikvision India
T +91-22-28469900
sales@pramahikvision.com

Hikvision UK
T +01628-902140
support.uk@hikvision.com

Hikvision Brazil
T +55 11 3318-0050
Latam.support@hikvision.com