

DS-7700NXI-I/P/S 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
- Technologie ANR pour améliorer la fiabilité du stockage lorsque le réseau est déconnecté

Transmission et entrée vidéo

- Connexion de caméras IP de toutes les voies , jusqu'à 16/32 voies 12 MP caméra IP
- Possibilité de connexion à des caméras réseau tierces

Compression et enregistrement

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

Sortie vidéo HD

- Sorties HDMI et VGA indépendantes fournies
- Sortie vidéo HDMI jusqu'à résolution 4K (3840 × 2160)

Stockage et lecture

- Jusqu'à 4 interfaces SATA pour la connexion de disques durs
- Lecture synchronisée 12 voies, résolution 1080p
- Lecture vidéo normale/importante/personnalisée
- Gestion des fichiers
- 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
- Superposition d'informations PDV sur affichage en direct et lecture

Enregistrement et alarme déclenchés par PDV

Accès réseau et Ethernet

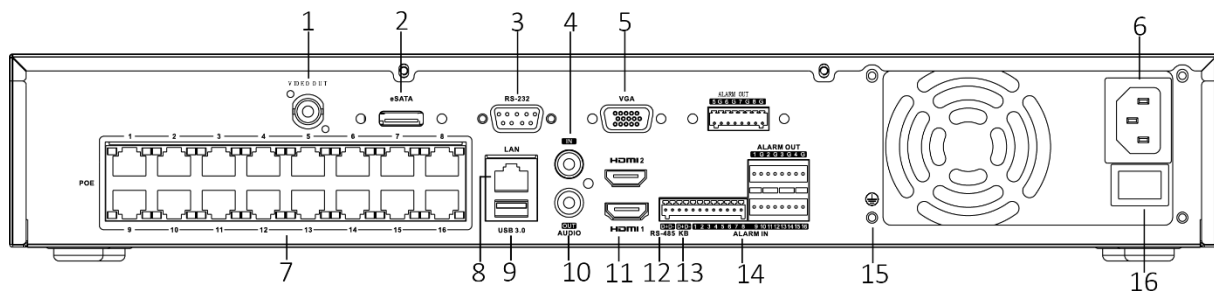
- Hik-Connect pour une gestion de réseau simplifiée
- Deux Interfaces réseau Gigabit Ethernet
- 16 PoE interfaces réseau indépendants



Spécification

Modèle		DS-7716NXI-I4/16P/4S	DS-7732NXI-I4/16P/4S
Entrée vidéo/audio	Entrée vidéo IP	16 voies	32 voies
	Two-way audio	1-voie, RCA (2.0 Vp-p, 1 k Ω)	
Réseau	Bande passante entrante/de sortie	256 Mbps/200 Mbps	
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 Vp-p, 75 Ω), résolution: PAL: 704 × 576, NTSC: 704 × 480	
	Résolution HDMI/VGA (port principal)	4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz 4K résolution est juste pour HDMI.	
	Résolution HDMI/VGA (port auxiliaire)	1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz	
	Sortie audio	1-voie, RCA (Linear, 1 KΩ)	
Décodage	Format de décodage	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4	
	Lecture synchronisée	16-voies	
	Capacité	12-voies @ 1080p	
Détection et analyse intelligente	Capacité	filtrage des fausses alarmes et re-reconnaissance d'images pour une détection de comportement sur 4 voies (détection des franchissements de ligne et des intrusions) détection pour caméra de 2mp, 3mp, 4mp	
Disque dur	SATA	4 interfaces SATA pour quatre HDDs de 3.5-pouces	
	Capacité	Jusqu'à 8 To de capacité de stockage pour chaque disque dur	
	eSATA	1 interface eSATA	
Interface externe	Interface réseau	1, interface Ethernet RJ-45 10/100/1000 Mbps auto-adaptative	
	Interface série	RS-485 (semi-duplex), RS-232, 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	
PoE	Interface	16, interface Ethernet RJ-45 10/100 Mbps auto-adaptative	
	Alimentation	≤ 200W	
	Norme	IEEE 802.3 af/at	
Général	Alimentation	100 - 240 VAC	
	Alimentation	≤ 300 W	
	Consommation (sans disque dur)	≤ 30 W	
	Température fonctionnement de	-10° C - +55° C (+14° F - +131° F)	
	Humidité	10 - 90 %	
	Châssis	1.5U chassis	
	Dimensions (L × P × H)	445 × 400 × 71 mm (17.5"× 15.7" × 2.8")	
Poids (sans disque dur)	≤ 5 kg (11 lb)		

Interfaces physiques



Index	Description	Index	Description
1	Sortie video	9	USB 3.0 interface
2	interface eSATA	10	SORTIE AUDIO
3	Interface série RS-232	11	Interface HDMI
4	ENTRÉE AUDIO	12	Interface série RS-485
5	Sortie VGA	13	interface pupitre
6	100 to 240 VAC power supply	14	Port de contrôleur, Entrée d'alarme/Sortie d'alarme
7	PoE interfaces	15	GND
8	Network interface	16	Interrupteur marche-arrêt

Modèles disponibles

DS-7716NXI-I4/16P/4S, DS-7732NXI-I4/16P/4S

Distributed by

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

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

Hikvision Canada
T +1-866-200-6690
sales.canada@hikvision.com

Hikvision Thailand
T +662-275-9949
sales.thailand@hikvision.com

Hikvision Europe
T +31-23-5542770
sales.eu@hikvision.com

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

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

Hikvision Turkey
T +90 [216]521 7070- 7074
sales.tr@hikvision.com

Hikvision Malaysia
T +601-7652-2413
sales.my@hikvision.com

Hikvision UK & Ireland
T +01628-902140
sales.uk@hikvision.com

Hikvision South Africa
Tel: +27 (10) 0351172
sale.africa@hikvision.com

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

Hikvision Kazakhstan
T +7-727-9730667
nikia.panfilov@hikvision.ru

Hikvision Vietnam
T +84-974270888
sales.vt@hikvision.com

Hikvision UAE
T +971-4-4432090
salesme@hikvision.com

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

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

Hikvision Tashkent
T +99-87-1238-9438
uzb@hikvision.ru

Hikvision Hong Kong
T +852-2151-1761
info.hk@hikvision.com

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

Hikvision Korea
T +82-(0)31-731-8817
sales.korea@hikvision.com

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

Hikvision Indonesia
T +62-21-2933759
Sales.Indonesia@hikvision.com

Hikvision Colombia
sales.colombia@hikvision.com