

DS-7600NXI-I2/S AcuSense Series NVR

Caractéristique clé

- Formats vidéo H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Analyse intelligente basée sur un algorithme d'apprentissage en profondeur
- Protection périmétrique jusqu'à 4 voies
- Reconnaissance faciale jusqu'à 1 voie pour le flux vidéo
- Reconnaissance faciale jusqu'à 4 voies pour l'image du visage
- Entrées de caméra IP jusqu'à 8/16 voies
- Jusqu'à 16 voies 1080p



Professionnel et fiabilité

- La compression H.265+ réduit efficacement l'espace de stockage jusqu'à 75 %
- Connexion de caméras IP à canal complet
- Adoptez la technologie de cryptage de flux sur TLS qui fournit un service de transmission de flux plus sécurisé
- Prise en charge de la double vérification pour la lecture et le téléchargement

Sortie vidéo HD

- Fournir des sorties HDMI et VGA indépendantes
- Sortie vidéo HDMI jusqu'à une résolution de 4K

Stockage et lecture

- Jusqu'à 2 interfaces SATA pour la connexion du disque dur
- Lecture synchrone 8/16 canaux jusqu'à une résolution de 1080p

Fonction intelligente et point de vente

- Prise en charge de plusieurs événements VCA (Video Content Analytics)
- Recherche intelligente de la zone sélectionnée dans la vidéo et lecture intelligente pour améliorer l'efficacité de la lecture
- Superposition d'informations POS sur la vue en direct et la lecture
- Enregistrement et alarme déclenchés par le point de vente



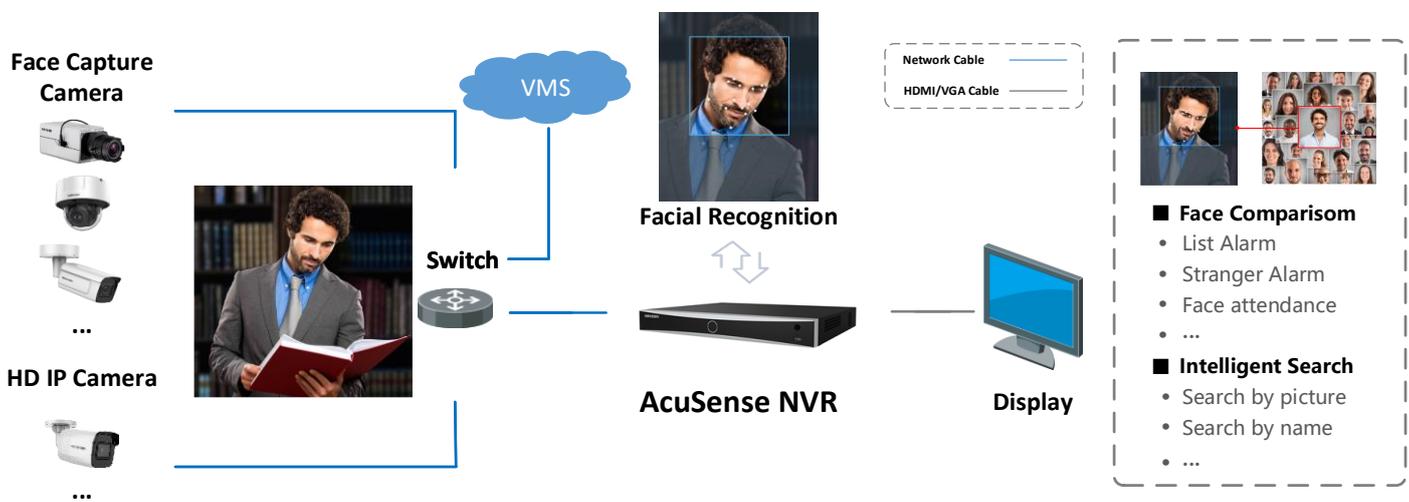
Accès réseau et Ethernet

- Interfaces Ethernet 10/100/1000 Mbps auto-adaptatives
- Hik -Connect & DDNS (Dynamic Domain Name System) pour une gestion facile du réseau
- Technologie de streaming fluide
- Prise en charge de l'accès Web sans plug-in

Application typique

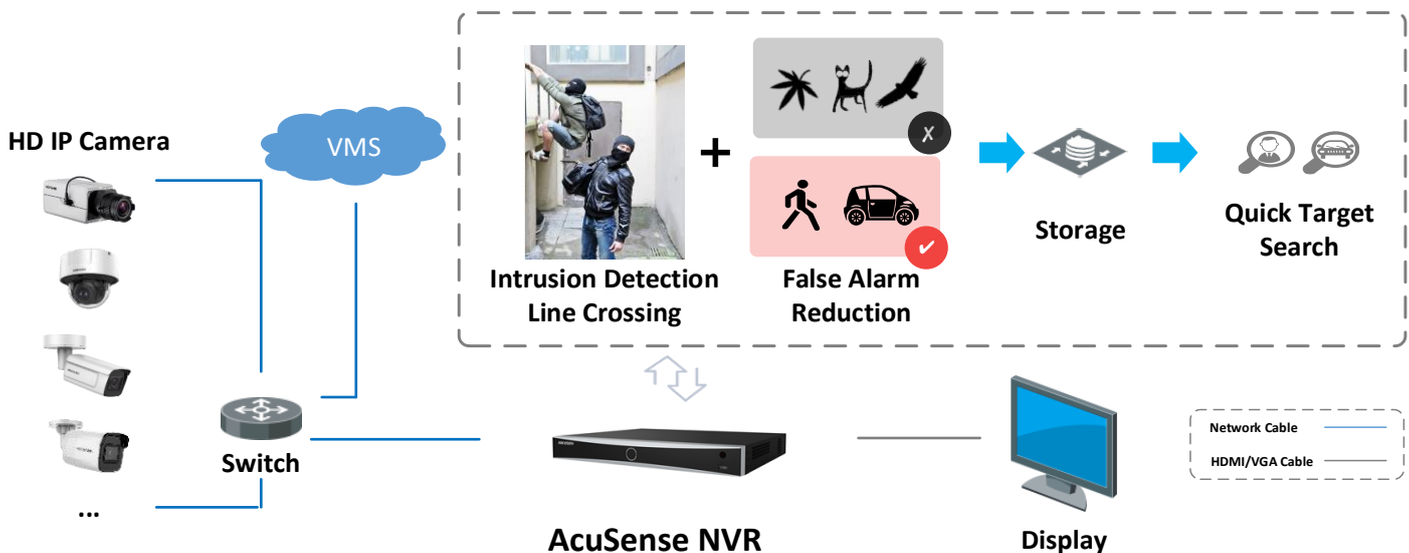
Reconnaissance faciale et comparaison d'images faciales

Modélisation et analyse des images de visage capturées par des caméras. Réalisez une alarme de liste de blocage et une alarme d'inconnu via la bibliothèque d'images de visage. Rechercher des personnes cibles par photo et nom.



Protection périmétrique

Adoptez un algorithme d'apprentissage en profondeur pour réduire les fausses alarmes, réduit efficacement les fausses alarmes causées par les branches d'arbres, les feuilles, l'ombre, la lumière, les véhicules, les petits animaux, etc.



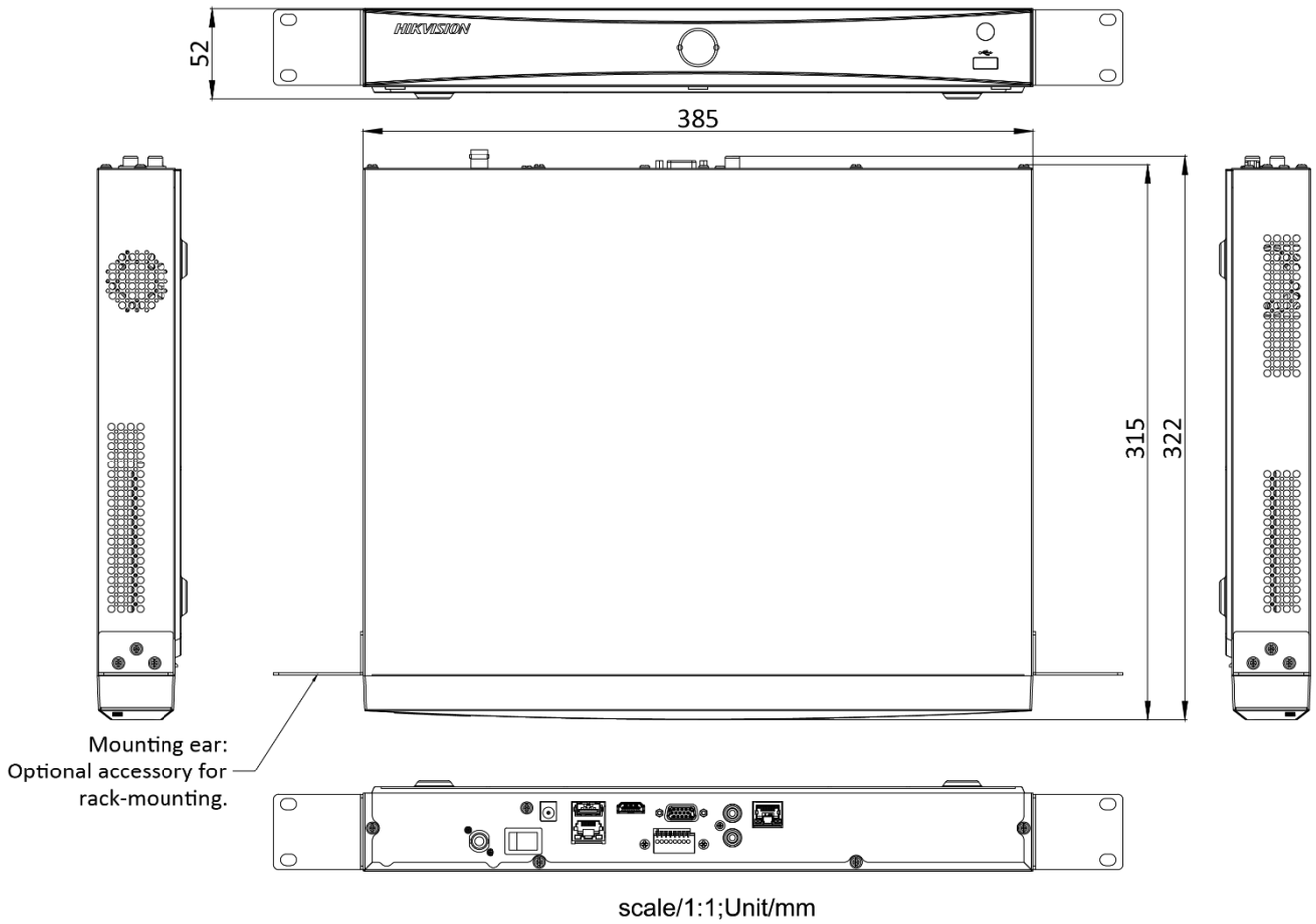
Spécification

Modèle	DS-7608NXI-I2/S	DS-7616NXI-I2/S
Reconnaissance faciale¹		
Détection faciale et analyse	Comparaison d'images de visage, capture de visage humain, recherche d'image de visage	
Bibliothèque d'images de visage	Jusqu'à 16 bibliothèques d'images de visage, avec jusqu'à 10 000 images de visage au total (chaque image ≤ 512 Ko, capacité totale ≤ 150 Mo)	
Comparaison d'images de visage	Alarme de comparaison d'image de visage à 4 voies	
Performance de la détection faciale et de l'analyse	1 capture du visage humain (caméra réseau HD, jusqu'à 8 MP, H.264/H.265)	
Protection périmétrique¹		
Analyse homme/véhicule	Analyse vidéo jusqu'à 4 voies 2 MP (H.264/H.265) pour la reconnaissance des personnes et des véhicules afin de réduire les fausses alarmes ; Jusqu'à 12 règles au total	
Vidéo et audio		
Entrée vidéo IP	8 voies	16 voies
	Résolution jusqu'à 12 MP * : 32 MP et 24 MP sont uniquement disponibles pour le canal 1 lorsque le mode de résolution ultra HD est activé.	
Bande passante entrante	80 Mbit/s	160 Mbit/s
Bande passante sortante	256 Mbit/s	
Sortie HDMI	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	
Sortie VGA	1 voie, 1920 × 1080/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz,	
Mode de sortie vidéo	Sortie indépendante HDMI/VGA	
Sortie CVBS	1 voie, BNC (1,0 Vp -p, 75 Ω), résolution : PAL : 704 × 576, NTSC : 704 × 480	
Sortie audio	1 voie, RCA (Linéaire, 1 KΩ)	
Entrée bidirectionnelle audio	1 voie, RCA (2,0 Vp -p, 1 KΩ)	
Décodage		
Format de décodage	H.265+/H.265/H.264+/H.264/MPEG4	
Résolution d'enregistrement	32 MP/24 MP/12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF * : 32 MP et 24 MP sont uniquement disponibles pour le canal 1 lorsque le mode de résolution ultra HD est activé.	
Lecture synchrone	8 voies	16 voies
Aptitude	16 voies@1080p (30 ips)	
Enregistrement en double flux	Support	
Type de flux	Vidéo, vidéo et audio	
Une compression audio	G.711alaw/G.711law/G.722/G.726/MP2L2	
Réseau		

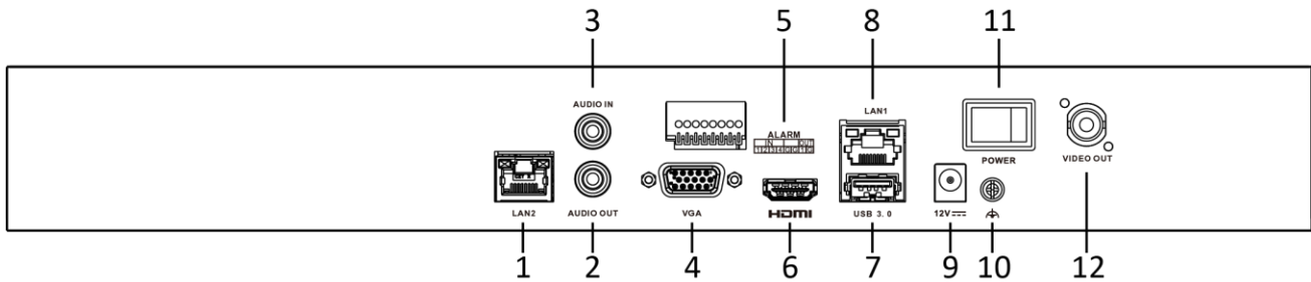
Connexions à distance	128 voies
Protocole réseau	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP™, HTTP, HTTPS
Interface réseau	2, interface Ethernet auto-adaptative RJ-45 10/100/1000 Mbps
Interface auxiliaire	
SATA	2 interfaces SATA
Capacité	Jusqu'à 10 TB pour chaque disque
Entrée/sortie d'alarme	4/1
Interface USB	Panneau avant : 1 × USB 2.0 ; Panneau arrière : 1 × USB 3.0
Général	
Alimentation électrique	100 à 240 VCA, 50 à 60 Hz
Consommation (Sans HDD)	≤ 15W
Température de travail	De -10 °C à 55 °C (14 °F à 131 °F)
Humidité de travail	10% à 90%
Châssis	1 châssis
Dimensions (L × P × H)	385 × 315 × 52 mm (15,2" × 12,4" × 2,0")
Poids (sans HDD)	≤ 1,6 kg (3,5 livres)
Certificat	
FAC	Partie 15 Sous-partie B, ANSI C63.4-2014
CE	EN 55032 :2015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 50130-4

1 : La reconnaissance faciale et la protection du périmètre ne peuvent pas être activées en même temps. L'activation d'une fonction rendra l'autre indisponible.

Dimension



Interface physique



Non.	La description	Non.	La description
1	Interface réseau LAN2	7	Interface USB 3.0
2	SORTIE AUDIO	8	Interface réseau LAN1
3	ENTRÉE AUDIO	9	Source de courant
4	Interface VGA	10	Terre
5	Entrée d'alarme/Sortie d'alarme	11	Interrupteur
6	Interface HDMI	12	SORTIE VIDÉO

Modèle disponible

DS-7608NXI-I2/S, DS-7616NXI-I2/S

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

04408052010127