

DS-7632NXI-K2/16P/VPro
NVR 32 canaux PoE 1U série AcuSeek K/VPro



- Fonctions AcuSeek et AcuSearch jusqu'à 32 canaux
- Une protection périmétrique précise permet de réduire efficacement les fausses alarmes
- Adopter la technologie Hikvision Acusense pour minimiser les efforts manuels et les coûts de sécurité
- Connexion et configuration automatiques des caméras
- Formats vidéo H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Capacité de décodage allant jusqu'à 3 canaux à 12 MP, 6 canaux à 8 MP, 12 canaux à 4 MP ou 24 canaux en 1080p
- Jusqu'à 32 entrées pour caméras IP, fonction « plug-and-play » avec 16 interfaces Power-over-Ethernet (PoE)
- Jusqu'à 256 Mbps de bande passante entrante

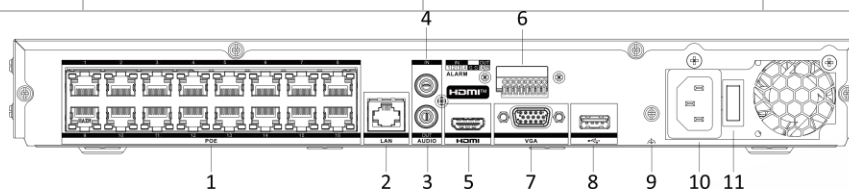
▪ Spécifications

AcuSearch	
Par caméra	Toutes les chaînes * : La caméra doit activer la fonction AcuSearch
AcuSeek	
Performance	Si les caméras prennent en charge la technologie Hikvision AcuSense et que la fonction AcuSearch est activée, le NVR prend en charge AcuSeek sur tous les canaux, avec une capacité de modélisation de 50 000 cibles par jour.
Langue de recherche	Anglais
Protection du périmètre	
Par NVR	Analyse vidéo (caméra réseau HD, H.264/H.265) pour la reconnaissance des personnes et des véhicules afin de réduire les fausses alarmes. Jusqu'à 4 MP : 2 canaux ; de 5 MP à 8 MP : 1 canal
Par caméra	Tous les canaux
Vidéo et audio	
Entrée vidéo IP	32-ch
Bande passante entrante	256 Mbps
Bande passante sortante	100 Mbps
Mode de sortie vidéo	Sortie indépendante HDMI/VGA
Entrée haut-parleur IP	4 canaux
Sortie HDMI 1	4K (3840 × 2160)/30 Hz, 2K (2560 × 1440)/60 Hz, 1080p (1920 × 1080)/60 Hz, UXGA (1600 × 1200)/60 Hz, SXGA (1280 × 1024)/60 Hz, 720P (1280 × 720)/60 Hz
Sortie VGA 1	1080p (1920 × 1080)/60 Hz, UXGA (1600 × 1200)/60 Hz, SXGA (1280 × 1024)/60 Hz, 720p (1280 × 720)/60 Hz
Entrée audio	Audio bidirectionnel 1 canal, RCA (2,0 V crête à crête, 1 kΩ, via l'entrée audio)
Sortie audio	1 canal, RCA (linéaire, 1 kΩ)
Décodage	
Format de décodage	H.265/H.265+/H.264/H.264+
Résolution d'enregistrement	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Mode lecture	Normal/Intelligent, Événement, Balise, Fichier permanent
Lecture synchrone	16 canaux
Division de la fenêtre Live View	1/2/4/6/8/9/16/25/36
Capacité de décodage	IA activée : 12 canaux à 1080p (30 images par seconde) AI désactivée : 24 canaux à 1080p (30 images par seconde)
Type de flux	Vidéo et audio/vidéo
Compression audio	G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726/AAC/MP2L2
Réseau	
Interface réseau	1, interface Ethernet auto-adaptative RJ-45 10/100/1 000 Mbit/s
Protocole réseau	TCP/IP, DHCP, IPv4, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP™, HTTP, HTTPS
Connexion à distance	128
PoE	
Interface	16, interface Ethernet auto-adaptative RJ-45 10/100 Mbps
Puissance	≤ 200 W

Standard	IEEE 802.3af/at
Interface auxiliaire	
SATA	2 interfaces SATA
Capacité	Jusqu'à 16 To de capacité pour chaque disque dur
Entrée/sortie d'alarme	4/1
Interface USB	Panneau avant : 1 × USB 2.0 ; Panneau arrière : 1 × USB 2.0
Généralités	
Alimentation électrique	100 à 240 VCA, 50 à 60 Hz
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)	384 mm × 317 mm × 52 mm (15,1 × 12,5 × 2,0 pouces)
Poids	≤ 2,5 kg (sans disque dur)

▪ Interface physique

Non.	Description	Non.	Description
1	Interfaces réseau avec fonction PoE	7	Interface VGA
2	Interface réseau LAN	8	Interface USB
3	SORTIE AUDIO	9	GND
4	AUDIO EN	10	Alimentation électrique 100 V CA ~ 240 V CA
5	Interface HDMI	11	Interrupteur d'alimentation
6	Entrée d'alarme / sortie d'alarme		

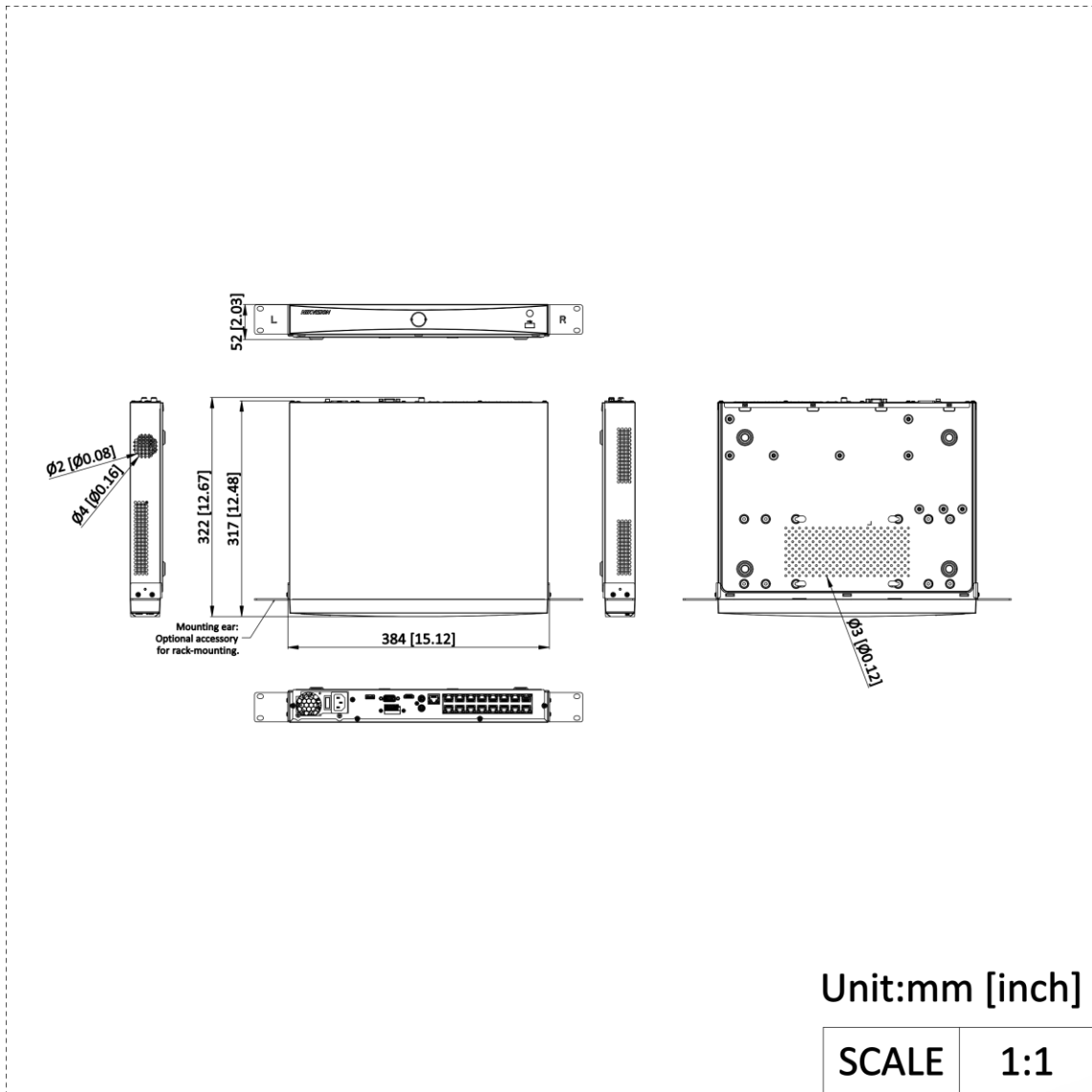


▪ Modèle(s) disponible(s)

DS-7632NXI-K2/16P/VPro (STD)

DS-7632NXI-K2/16P/VPro(NEU)

▪ Dimensions



See Far, Go Further



www.hikvision.com
support@hikvision.com

