## **HIKVISION**

# DS-9632/9664NI-I8

### NVR embarqué hautes performances



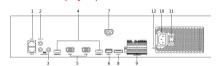
#### Principales caractéristiques

- Jusqu'à 8 interfaces SATA
- Enregistrement sur IPC jusqu'à 12 MP
   Sortie vidéo jusqu'à 4K
   Prise en charge RAID

#### Modèles disponibles

DS-9632NI-I8, DS-9664NI-I8.

#### Interfaces physiques



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

	DS-9632NI-I8	DS-9664NI-I8	
Entrée audio/vidéo			
Entrée vidéo IP	32 canaux	64 canaux	
Littlee video ir	Résolution jusqu'à 12 mégapixels (MP)		
Audio bidirectionnel	1 canal, RCA (2,0 Vp-p, 1 kΩ)		
Réseau			
Bande passante entrante	320 Mbps ou 200 Mbps (lorsque le mode RAID est activé)	320 Mbps ou 200 Mbps (lorsque le mode RAID est activé)	
Bande passante de sortie	256 Mbps ou 200 Mbps (lorsque le mode RAID est activé)		
Connexion à distance	128		
Sortie audio/vidéo			
Résolution d'enregistrement :	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/L	IXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF	
Résolution de sortie VGA1/ HDM11	HDMI1: 4K (3840 × 2160)/60 Hz, 4K (3840 × 2160)/30 Hz, 2K (2560 × 1440)/60 Hz, 1920 × 1080p/60 Hz, 1600 × 1200/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz VGA1: 2K (2560 × 1440)/60 Hz, 1920 × 1080p/60 Hz, 1600 × 1200/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 788/60 Hz		
Sortie VGA2/HDMI2 résolution	1920 × 1080p/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz		
Sortie audio 2 canaux, RCA (2,0 Vp-p, 1 kΩ)			
Décodage			
Format de décodage	H.265/H.264/MPEG4		
Résolution de l'affichage en direct/de lecture	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/QCIF		
Lecture synchrone	16 canaux		
Capacité	4 canaux @ 8 MP ou 16 canaux @ 1080p		
Disque dur			
SATA	8 interfaces SATA pour 8 disques durs		
eSATA	1 interface eSATA		
Capacité	Jusqu'à 6 To par disque dur		
Grappe de disques			
Type de grappe	RAIDO, RAID1, RAID5, RAID6, RAID10		
Nombre de grappes	4		
Interface externe			
Interface réseau	2 interfaces Ethernet auto-adaptatives RJ-	45 10 /100 /1000 Mbps	
Interface série	RS-232; RS-485; clavier		
Interface USB	Panneau avant : 2 × USB 2.0 ; panneau arrière : 1 × USB 3.0		
Entrée/sortie d'alarme	16/4		
Général	100 \ 0/0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0		
Alimentation	100 à 240 VCA, 50 à 60 Hz		
Puissance maximale	200 W		
Consommation (consodiague dur)	≤100 W		
(sans disque dur) Températures de	≤30 W		
fonctionnement	-10 à +55 °C (14 à 131 °F)		
Humidité de fonctionnement 10 à 90 %			
Châssis	Châssis 2U dans un rack de 19"		
Dimensions (L × P × H)	445×470×90 mm (17,5×18,5×3,5")		
Poids (sans disque dur)	≤ 10 kg (22 lb)		