

Série DS-7604NI-Q1/4P

Enregistreur vidéo réseau 4K Plug and Play avec PoE



- Sortie vidéo HDMI allant jusqu'à 4K (3840 × 2160)
- H.265+/H.265/H.264/H.264+
- Prise en charge de 4 caméras réseaux
- Sorties HDMI/VGA simultanées
- 1 interface SATA
- Prise en charge des caméras réseaux tierces
- 1 interface réseau autoadaptative de 10/100/1000 Mbps
- 4 interfaces réseau PoE indépendantes
- Longue distance de transmission réseau (100 à 300 m) par PoE
- Gestion de réseau facile avec Hik-Connect

Le NVR réseau 4K DS-7604NI-Q1/4P de Hikvision vous permet de gérer de manière centralisée les paramètres de caméra IP, y compris la configuration, l'importation/l'exportation d'informations, l'affichage d'informations en temps réel, l'audio bidirectionnel, la mise à niveau, etc.

Se connecte aux caméras IP intelligentes Hikvision pour enregistrer, lire et sauvegarder les alarmes VCA. Prend en charge l'alarme de détection VCA.

Reproduisez instantanément le canal attribué en mode d'affichage multi-canaux. La recherche intelligente est sélectionnée dans la zone vidéo et la lecture intelligente améliore l'efficacité de la lecture.

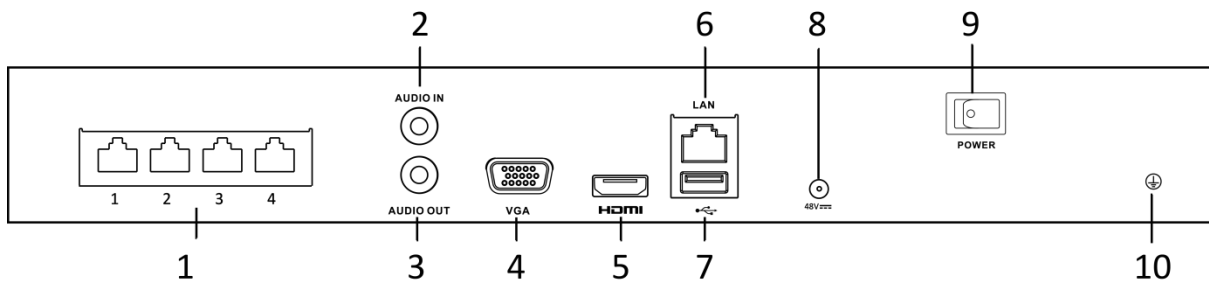
Modèles offerts :

DS-7604NI-Q1/4P : Jusqu'à 4 canaux

Spécifications

	DS-7604NI-Q1/4P
Entrée audio/vidéo	
Entrée vidéo IP	4 canaux Résolution jusqu'à 8 Mpx
Audio bidirectionnel	1 canal, RCA (2.0 Vp-p, 1 K Ω)
Réseau	
Bande passante entrante	40 Mbit/s
Bande passante sortante	80 Mbit/s
Sortie vidéo/audio	
Définition d'enregistrement	8 Mpx/6 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/3 Mpx/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Définition de sortie HDMI	1 canal, 4 K (3840 × 2160)/30 Hz, 1920K (2560 × 1440)/60 Hz, 1600 × 1200/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz; Sortie simultanée HDMI/VGA
Définition de sortie VGA	1 canal, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz; Sortie simultanée HDMI/VGA
Sortie audio	1 canal, RCA (linéaire, 1 kΩ)
Décodage	
Format de décodage	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4
Affichage en direct/définition de lecture	8 Mpx/6 Mpx/5 Mpx/4 Mpx/3 Mpx/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
Lecture synchrone	4 canaux 8 canaux
Capacité	1 canal à 8 MP/4 canaux à 1080p
Gestion du réseau	
Protocoles réseau	TCP/IP, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS
Disque dur	
SATA	1 interface SATA
Capacité	Jusqu'à 8 To par disque (total de 8 To)
Interface externe	
Interface réseau	1 interface Ethernet autoadaptative RJ-45 de 10/100/1000 Mbit/s
Interface USB	2 ports USB 2.0
Interface PoE	
Interface	4 interfaces Ethernet autoadaptatives RJ-45 de 10/100 Mbit/s
Alimentation	≤50 W
Norme	IEEE 802.3 af/at
Généralités	
Alimentation	48 VCC
Alimentation	≤65 W
Consommation (sans disque dur)	≤10 W (sans activation PoE)
Température de fonctionnement	-10 à 55 °C (14 à 131 °F)
Humidité de fonctionnement	10 à 90% (sans condensation)
Boîtier	Boîtier 1U
Dimensions (L × P × H)	315 mm × 240 mm × 48 mm (12,4 × 9,4 × 1,9 po)
Poids (sans disque dur)	≤1 kg (2,2 lb)

Interfaces physiques



Indice	Description	Indice	Description
1	4 interfaces réseau avec PoE	6	Interface de réseau local (LAN)
2	Entrée audio	7	Interface USB 2.0
3	Sortie audio	8	Entrée d'alimentation de 48 VCC
4	Interface VGA	9	Interrupteur d'alimentation
5	Interface HDMI	10	Vis de mise à la terre