

DS-7716/7732NI-I4(/16P)

NVR embarqué Plug & Play



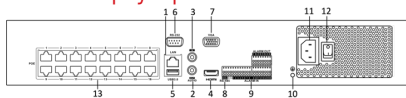
Principales caractéristiques

- Jusqu'à 4 interfaces SATA
- Enregistrement sur IPC jusqu'à 12 MP
- Sortie vidéo jusqu'à 4K
- Commutateur PoE intégré pour DS-7700NI-I4/xP

Modèles disponibles

DS-7716NI-I4/16P, DS-7732NI-I4/16P

Interfaces physiques



Index	Description
1	Interfaces réseau LAN
2	AUDIO OUT
3	AUDIO IN
4	Interface HDMI
5	Interface USB 3.0
6	Port série RS-232
7	Interface VGA
8	Port série RS-485
9	ALARM IN et ALARM OUT
10	GND
11	Entrée d'alimentation 100 ~ 240 VCA
12	Interrupteur marche-arrêt
13	Interfaces réseau avec fonction PoE (16 interfaces pour DS-7716NI-I4/16P et DS-7732NI-I4/16P)

	DS-7716NI-I4/16P	DS-7732NI-I4/16P
Entrée audio/vidéo		
Entrée vidéo IP	16 canaux	32 canaux
Entrée vidéo IP	Résolution jusqu'à 12 mégapixels (MP)	
Audio bidirectionnel	1 canal, RCA (2,0 Vp-p, 1 kΩ)	
Réseau		
Bande passante entrante	160 Mbps	256 Mbps,
Bande passante de sortie	256 Mbps,	
Connexion à distance	128	
Sortie audio/vidéo		
Résolution d'enregistrement :	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF	
Résolution de sortie HDMI	4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 1920 × 1080p/60 Hz, 1600 × 1200/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz	
Résolution de sortie VGA	1920 × 1080p/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz	
Sortie audio	1 canal, RCA (linéaire, 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/CIF/QCIF	
Lecture synchrone	16 canaux	16 canaux
Capacité	4 canaux @ 4K ou 16 canaux @ 1080p	4 canaux @ 4K ou 16 canaux @ 1080p
Disque dur		
SATA	4 interfaces SATA pour 4 disques durs	
eSATA (en option)	1 interface eSATA	
Capacité	Jusqu'à 6 To par disque dur	
Interface externe		
Interface réseau	1 interface Ethernet auto-adaptative RJ-45 10 /100 /1000 Mbps	
Interface série	1 x RS-485 (semi-duplex), 1 x RS-232	
Interface USB	Panneau avant : 2 × USB 2.0 ; panneau arrière : 1 × USB 3.0	
Entrée/sortie d'alarme	16/4	
Interface POE (pour les NVR de série /P uniquement)		
Interface	16 interfaces Ethernet auto-adaptatives RJ-45 10 /100 Mbps	
Alimentation	≤200 W	
Normes prises en charge	IEEE 802.3 af/at	
Caractéristiques générales		
Alimentation	100 à 240 VCA	
Alimentation	≤300 W	
Consommation (sans disque dur)	≤20 W (hors activation PoE)	
Températures de fonctionnement	-10 à +55 °C (14 à 131 °F)	
Humidité de fonctionnement	10 à 90 %	
Châssis	Châssis 1,5 U dans un rack de 19"	
Dimensions (L × P × H)	445×390×70 mm (17,5×15,3×2,8")	
Poids (sans disque dur)	≤ 5 Kg (11 lb)	

CAMÉRA RÉSEAU
CAMÉRA PTZ
CAMÉRA ANALOGIQUE
NVR
DVR
DVR ATM
CARTES
TRANSMISSION
CONTRÔLE ET AFFICHAGE
STOCKAGE RÉSEAU
CONTRÔLE D'ACCÈS
INTRUSION
INTERPHONIE VIDÉO