

# DS-7204/08/16HQHI-F1/N

DVR HD 1080P Turbo 1U



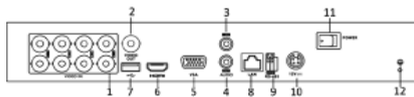
## Principales caractéristiques

- 4/8/16 canaux vidéo et 1 canal d'entrée audio
- Technologie hybride à quatre caméras HD-TVI/ analogique/AHD/IP
- Enregistrement en canal intégral en résolution 1080P
- Sortie HDMI dans une résolution pouvant atteindre 1920x1080P (DS-7204/08HQHI-F1/N), prise en charge de la sortie CVBS
- Sortie UHD 4K (DS-7216HQHI-F1/N)
- Longue distance de transmission sur câble coaxial
- Panneau avant et E/S d'alarme en option
- 1 SATA, 2 USB 2.0 (DS-7204/08HQHI-F1/N), 1 USB 2.0 + 1 USB 3.0 (DS-7216HQHI-F1/N)

## Modèles disponibles

DS-7204HQHI-F1/N, DS-7208HQHI-F1/N, DS-7216HQHI-F1/N

## Interfaces physiques



**NOTE** Le panneau arrière des modèles DS-7204HQHI-F1/N et DS-7216HQHI-F1/N est équipé de 4/16 entrées vidéo.

Index	Description
1	VIDEO IN
2	VIDEO OUT
3	AUDIO IN, connecteur RCA
4	AUDIO OUT, connecteur RCA
5	Interface VGA
6	Interface HDMI
7	Interface USB
8	Interface LAN
9	Port série RS-485
10	Alimentation 12 VCC
11	Interrupteur marche-arrêt
12	GND

	DS-7204HQHI-F1/N	DS-7208HQHI-F1/N	DS-7216HQHI-F1/N
<b>Entrée audio/vidéo</b>			
Compression vidéo	H.264+/H.264		
Entrée vidéo	4 canaux	8 canaux	16 canaux
Entrée HDTV prise en charge	Interface BNC (1,0 Vp-p, 75 Ω) avec prise en charge de la connexion Coaxitron		
Entrée AHD prise en charge	1080p/25 Hz, 1080p/30 Hz, 720p/25 Hz, 720p/30 Hz, 720p/50 Hz, 720p/60 Hz		
Entrée CVBS	Prise en charge		
Entrée vidéo IP	1 canal	2 canaux	2 canaux
	Résolution jusqu'à 2,0 mégapixels (MP)		
<b>Sortie audio/vidéo</b>			
Sortie CVBS	Prise en charge		
Sortie HDMI/VGA	1 canal, 1920 × 1080/60 Hz, 1280 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60 Hz, 1024 × 768/60 Hz		
Résolution d'encodage	Lorsque le mode 1080p Lite n'est pas activé : 1080P (différé)/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF ; Lorsque le mode 1080p Lite est activé : 1080p lite/720p lite/VGA/WD1/4CIF/CIF		
Cadence des images	Flux principal : 25 ips(P) / 30 ips(N) Flux secondaire : WD1/4CIF@12 ips/2CIF (différé) ; CIF/QVGA/QCIF (en temps réel)		
Débit vidéo	32 Kbps – 6 Mbps		
Sortie audio	1 canal, RCA (linéaire, 1 kΩ)		
Débit audio	64 Kbps		
Double flux	Prise en charge		
Type de flux	Vidéo, vidéo et audio		
Lecture synchrone	4 canaux	8 canaux	16 canaux
<b>Gestion de réseau</b>			
Connexions à distance	128		
Protocoles réseau	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-connect Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF		
<b>Disque dur</b>			
SATA	1 interface SATA		
Capacité	Capacité allant jusqu'à 6 To		
<b>Interface externe</b>			
Entrée audio bidirectionnelle	1 canal, RCA (2,0 Vp-p, 1 kΩ) (sur entrée audio)		
Interface réseau	1 ; interface Ethernet auto-adaptative RJ-45 10/100M		1 ; interface Ethernet auto-adaptative RJ-45 10/100/1000M
Interface USB	2 × USB 2.0		1 USB 2.0 sur le panneau avant 1 USB 3.0 sur le panneau arrière
Interface série	1 interface série RS-485, semi-duplex		
Entrée/sortie d'alarme	4/1	8/4	
<b>Caractéristiques générales</b>			
Alimentation	12 VCC		
Consommation (sans disque dur)	≤ 15 W	≤ 20 W	≤ 30 W
Températures de fonctionnement	-10 °C à +55 °C (14 °F à 131 °F)		
Hygrométrie de fonctionnement	10 % - 90 %		
Dimensions (L × P × H)	315 × 242 × 45 mm (12,4 × 9,5 × 1,8 po)		
Poids (sans disque dur)	≤ 2 kg (4,4 lb)	≤ 2 kg (4,4 lb)	≤ 2 kg (4,4 lb)