## DS-7204/08/16HGHI-F1

DVR HD 720P Turbo 1U



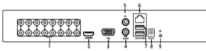
## Principales caractéristiques

- 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 temps réel en résolution 720P
  • Sortie HDMI dans une résolution pouvant
- atteindre 1920×1080P.
- Longue distance de transmission sur câble coaxial
  Panneau avant et E/S d'alarme en option
- 1 SATA (DS-7204/08/16HGHI-F1), 2 USB 2.0

## Modèles disponibles

DS-7204HGHI-F1, DS-7208HGHI-F1 DS-7216HGHI-F1

## Interfaces physiques





Le panneau arrière du modèle DS-7204HGHI-F1/DS-7208HGHI-F1 est équipé de 4/8 entrées vidéo.

Index	Description
1	VIDEO IN
2	Interface HDMI
3	Interface VGA
4	AUDIO OUT
5	AUDIO IN
6	Interface LAN
7	Interface USB
8	GND
9	Entrée d'alimentation 12 VCC

	DS-7204HGHI-F1	DS-7208HGHI-F1	DS-7216HGHI-F1	
Entrée audio/vidéo				
Entrée vidéo analogique	4 canaux	8 canaux	16 canaux	
Entree video anatogique	Interface BNC (1,0 Vp-p, 75 Ω)			
Entrée HD TVI prise en charge	720P/25, 720P/30			
Entrée AHD prise en charge	720P/25, 720P/30, CVBS			
	1 canal	2 canaux	2 canaux	
Entrée vidéo IP	Jusqu'à une résolution de 960p	Jusqu'à une résolution de 1080p		
Entrée audio / entrée audio bidirectionnelle	1 canal, RCA (2,0 Vp-p, 1 kΩ)			
Sortie audio/vidéo				
Sortie HDMI/VGA	1-ch, 1920 × 1080/60 Hz,128	0 × 1024/60 Hz, 1280 × 720/60	Hz, 1024 × 768/60 Hz	
Sortie audio	1 canal, RCA (linéaire, 1 kΩ)			
Gestion de réseau				
Connexions à distance	32	128	128	
Protocoles réseau	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-connect Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS			
Encodage				
Norme de compression vidéo	H.264+/H.264			
Résolution d'encodage	720p / WD1 / 4CIF / VGA / CIF			
Cadence des images	25 ips(P) / 30 ips(N)			
Débit vidéo	32 Kbps – 4 Mbps			
Type de flux	Vidéo et Vidéo/audio			
Double flux	Prise en charge.			
Norme de compression audio	G.711u			
Débit audio	64 Kbps			
Lecture synchrone	4 canaux	8 canaux	16 canaux	
Disque dur				
Туре	1			
Capacité	Jusqu'à 6 To sur chaque disq	ue dur		
Interface externe				
Interface réseau	1 ; interface Ethernet auto-adaptative RJ-45 10/100M			
Interface USB Panneau arrière : 2 × USB 2.0				
Caractéristiques générales				
Alimentation	12 VCC			
Consommation (sans disque dur)	≤ 8 W	≤ 12 W	≤ 20 W	
Températures de fonctionnement	-10 à +55 °C (14 à 131 °F)			
Hygrométrie de fonctionnement	10 % - 90 %			
Châssis	Châssis de 260 mm			
Dimensions (L × P × H)	260×222×45 mm (10,2×8,7×1	,8 po)		
Poids (sans disque dur)	≤ 1 Kg (2,2 lb)		≤ 1,2 Kg (2,6 lb)	
	-			