

## Gamme DS-72xxHQI-Kx(/P) DVR TurboHD

**TurboHD™**

- H.265+/H.265/H.264+/H.264 et compression vidéo à double flux
- Prise en charge des caméras HD-TVI et analogiques
- Enregistrement de tous les canaux jusqu'à 2 Mpx
- Enregistrement en temps réel de tous les canaux à 1080p
- Sorties VGA et HDMI jusqu'à 3 840 x 2 160
- Longue distance de transmission par câble coaxial
- Prise en charge de la lecture synchrone d'un maximum de 16 canaux

Les DVR TurboHD des gammes DS-72xxHQI-Kx et DS-72xxHQI-Kx/P sont dotés d'une variété d'entrées de signaux autoadaptatives et prennent en charge jusqu'à 16 canaux de caméras. Ils offrent des distances de transmission allant jusqu'à 800 m (2 630 pi) à 1080p, et jusqu'à 1 200 m (3 940 pi) à 720p avec la technologie HD-TVI. Les DVR TurboHD de Hikvision sont aussi dotés de la technologie d'encodage H.265+, qui améliore l'efficacité d'enregistrement et réduit les coûts de stockage de données.

Les DVR des gammes DS-72xxHQI-Kx et DS-72xxHQI-Kx/P prennent en charge les fonctions d'analyse avancée, comme la détection de franchissement de ligne, d'intrusion et de changement de scène.

De plus, tous les modèles PoC (/P) prennent en charge la technologie Power over Coax.

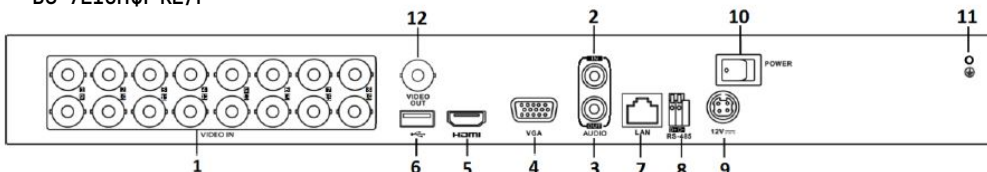
**Modèles offerts :** DS-7204HQI-K1, DS-7204HQI-K1/P, DS-7208HQI-K2, DS-7208HQI-K2/P, DS-7216HQI-K2 et DS-7216HQI-K2/P

# Spécifications

	DS-7204HQI-K1 et DS-7204HQI-K1/P	DS-7208HQI-K2 et DS-7208HQI-K2/P	DS-7216HQI-K2 et DS-7216HQI-K2/P
<b>Entrée vidéo/audio</b>			
Compression vidéo	H.265+/H.265/H.264+/H.264		
Entrée vidéo analogique	4 canaux	8 canaux	16 canaux
Entrée HD-TVI	Interface BNC (tension crête à crête de 1 V, 75 Ω), prenant en charge la connexion Coaxitron 3 Mpx, 1080p 30, 1080p 25, 720p 60, 720p 50, 720p 30, 720p 25 <b>Remarque :</b> L'entrée de signal 3 Mpx est uniquement offerte pour le canal 1 du modèle DS-7204HQI-K1/P, pour les canaux 1 et 2 du modèle DS-7208HQI-K2/P et pour les canaux 1, 2, 3 et 4 du modèle DS-7216HQI-K2/P.		
Entrée AHD	1080p 25, 1080p 30, 720p 25, 720p 30		
Entrée HD-CVI	1080p 25, 1080p 30, 720p 25, 720p 30		
Entrée CVBS	PAL/NTSC		
Entrée de caméra PoC (modèles PoC seulement)	Prise en charge des caméras PoC Hikvision; <b>Remarque :</b> Évitez de débrancher ou de brancher la caméra PoC si elle est alimentée par le bloc d'alimentation externe.		
Entrée vidéo IP	1 canal	2 canaux	
	Définition jusqu'à 4 Mpx Prise en charge des caméras IP H.265+/H.265/H.264+/H.264		
Compression audio	G.711u		
Entrée audio	1 canal, RCA (tension crête à crête de 2 V, 1 kΩ)		
<b>Sortie vidéo/audio</b>			
Sortie CVBS	1 canal, BNC (tension crête à crête de 1 V, 75 Ω), définition : PAL : 704 × 576, NTSC : 704 × 480		
Sortie HDMI/VGA	1 canal, 1 920 × 1 080/60 Hz, 1 280 × 1 024/60 Hz, 1 280 × 720/60 Hz, 1 024 × 768/60 Hz	<b>VGA :</b> 1 canal, 1 920 × 1 080/60 Hz, 1 280 × 1 024/60 Hz, 1 280 × 720/60 Hz, 1 024 × 768/60 Hz; <b>HDMI :</b> 1 canal, 4K (3 840 × 2 160)/30 Hz, 2K (2 560 × 1 440)/60 Hz, 1 920 × 1 080/60 Hz, 1 280 × 1 024/60 Hz, 1 280 × 720/60 Hz, 1 024 × 768/60 Hz	
Définition d'encodage	Lorsque le mode 1080p Lite n'est pas activé : 3 Mpx/1080p/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF; Lorsque le mode 1080p Lite est activé : 3 Mpx/1080p Lite/720p Lite/VGA/WD1/4CIF/CIF		
Fréquence d'images	Flux principal : Lorsque le mode 1080p Lite n'est pas activé : Pour l'accès au flux 3 Mpx : 3 Mpx/1080p/720p/VGA/WD1/4CIF/CIF à 15 ips; pour l'accès au flux 1080p : 1080p/720p à 15 ips; VGA/WD1/4CIF/CIF à 25 ips (P)/30 ips (N); pour l'accès au flux 720p : 720p/VGA/WD1/4CIF/CIF à 25 ips (P)/30 ips (N); lorsque le mode 1080p Lite est activé : 3 Mpx à 15 ips; 1080p Lite/720p Lite/VGA/WD1/4CIF/CIF à 25 ips (P)/30 ips (N) Sous-flux binaire : WD1/4CIF/CIF à 25 ips (P)/30 ips (N)		
Débit binaire vidéo	32 Kbit/s à 10 Mbit/s		
Sortie audio	1 canal, RCA (linéaire, 1 kΩ)		
Débit binaire audio	64 Kbit/s		
Double flux	Pris en charge		
Type de flux	Vidéo et audio		
Lecture synchrone	4 canaux	8 canaux	16 canaux
<b>Gestion du réseau</b>			
Connexions à distance	128		
Protocoles réseau	TCP/IP, PPPoE, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS, ONVIF		
<b>Disque dur</b>			
SATA	1 interface SATA	2 interfaces SATA	
Capacité	Jusqu'à 6 To par disque		
<b>Interface externe</b>			
Entrée audio bidirectionnelle	1 canal, RCA (tension crête à crête de 2 V, 1 kΩ) (avec la première entrée audio)		
Interface réseau	1 interface Ethernet RJ45 autoadaptative de 10/100 Mbit/s		1 interface Ethernet RJ45 autoadaptative de 10/100/1 000 Mbit/s
Interface série	RS-485 (semi-duplex)		
Interface USB	2 ports USB 2.0		Panneau avant: 1 port USB 2.0; panneau arrière : 1 port USB 3.0
<b>Généralités</b>			
Alimentation	12 VCC (modèles sans PoC), 48 VCC (modèles PoC)		
Consommation (sans disque dur)	≤ 40 W	≤ 60 W	≤ 120 W
Température de fonctionnement	-10 à 55 °C (14 à 131 °F)		
Humidité de fonctionnement	10 à 90 %		
Dimensions (L x P x H)	315 x 242 x 45 mm (12,4 × 9,5 × 1,8 po)	380 × 320 × 48 mm (15 × 12,6 × 1,9 po)	
Poids (sans disque dur)	≤ 1,16 kg (2,6 lb)	≤ 1,78 kg (3,9 lb)	≤ 2 kg (4,4 lb)

## Interfaces physiques

### DS-7216HQI-K2/P



**Remarque :** Le panneau arrière des modèles DS-7204/7208HQI-Kx/P fournit 4/8 interfaces d'entrée vidéo.

1. VIDEO IN (entrée vidéo)	7. Interface de réseau local (LAN)
2. AUDIO IN (entrée audio), connecteur RCA	8. Interface série RS-485
3. AUDIO OUT (sortie audio), connecteur RCA	9. Entrée d'alimentation de 48 VCC (12 VCC pour les modèles sans PoC)
4. Interface VGA	10. Interrupteur d'alimentation
5. Interface HDMI	11. Mise à la terre
6. Port USB	12. VIDEO OUT (sortie vidéo)