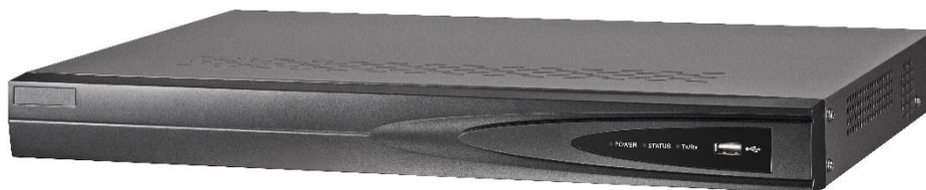




FSNVR4-G410

Enregistreur NVR 4 canaux 40Mbps 1 SATA



1. Entrée HD

- Formats vidéo H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Compatible avec autres caméras IP
- Jusqu'à 16 canaux de sortie des caméras IP
- Enregistrement sur IPC jusqu'à 8 MP
- Vue en direct, stockage et relecture jusque 8MP

2. Sortie HD

- Sortie simultanée HDMI/VGA
- Sortie HDMI avec résolution maximale 4K (3840 × 2160)

3. Stockage HD

- 1 interface SATA pour enregistrement et sauvegarde
- Compression H.265+ : réduit l'espace de stockage et les coûts jusque 75%

4. Transmission HD

- 1 interface réseau 10/100/1000 Mbps

5. Applications

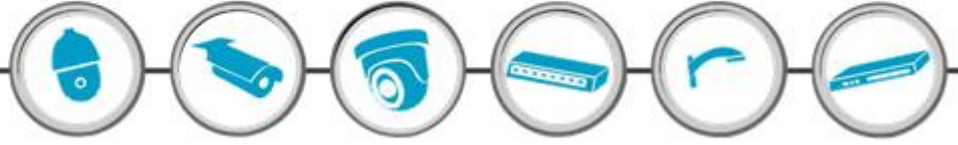
- Centraliser le management de caméras IP, configuration incluse, affiche des informations en temps réel, audio bidirectionnel...
- Détection alarme VCA avec enregistrement, lecture et sauvegarde
- Lecture instantanée pour le canal attribué en mode d'affichage multicanal
- Recherche intelligente pour la zone sélectionnée dans la vidéo; et lecture intelligente pour améliorer l'efficacité de la lecture





| Spécificités techniques | | FSNVR4-G410 |
|------------------------------|--|-------------|
| ENTREE VIDEO ET AUDIO | | |
| Entrée vidéo IP | 4-ch Jusqu'à 8 MP résolution | |
| Audio bidirectionnel | 1-ch, RCA (2.0 Vp-p, 1 k Ω) | |
| RESEAUX | | |
| Entrée bande passante | 40 Mbps | |
| Sortie bande passante | 80 Mbps | |
| SORTIE AUDIO ET VIDEO | | |
| Résolution d'enregistrement | 8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA /720p/VGA/4CIF/DCIF/ 2CIF/CIF/QCIF | |
| Résolution sortie HDMI | 1-ch, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz; Sortie simultanée HDMI / VGA | |
| Résolution sortie VGA | 1-ch, 1920 × 1080p/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz; Sortie simultanée HDMI / VGA | |
| Sortie audio | 1-ch, RCA (Linear, 1 KΩ) | |
| DECODAGE | | |
| Format décodage | H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4 | |
| Résolution décodage | 8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA /720p/VGA/4CIF/DCIF/ 2CIF/CIF/QCIF | |
| Relecture synchronisée | 4-ch | |
| Capacité | 1-ch @ 8 MP / 4-ch @ 1080p | |
| MANAGEMENT RESEAUX | | |
| Protocoles réseaux | TCP/IP, DHCP, Hik-Connect, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS | |
| DISQUE DUR | | |
| SATA | 1 interface SATA | |
| Capacité | Jusque 6TB pour chaque disque | |
| INTERFACE EXTERNE | | |
| Interface réseaux | 1 interface Ethernet RJ-45 10/100/1000 Mbps self-adaptive | |
| Interface USB | 2 × USB 2.0 | |
| GENERAL | | |
| Alimentation | 12 VDC | |
| Consommation | ≤ 10 W sans disque dur et avec PoE | |
| Températures | -10 to +55° C | |
| Humidité | 10 à 90 % | |
| Châssis | 1U châssis | |
| Dimensions | 315 × 240 × 48 mm | |
| Poids | ≤ 1 kg sans disque dur | |





Interface physique :

| Numéro | Description | Numéro | Description |
|--------|----------------|--------|---------------------------|
| 1 | Alimentation | 6 | Interface VGA |
| 2 | Entrée audio | 7 | Interface USB |
| 3 | Interface HDMI | 8 | Terre |
| 4 | Interface LAN | 9 | Interrupteur marche-arrêt |
| 5 | Sortie audio | | |

