NVR IP à 4 canaux avec PoE

2MP Professional Line **H.265+**

- HYUNDAI NEXTGEN NVR IP 4 canaux
- H.265+/H.265/H.264+/H.264
- Lecture synchronisée sur 4 canaux
- Affichage jusqu'à 8MP
- Enregistrement 8MP, 6MP, 5MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, UXGA, 720P, 4CIF, etc
- Enregistrement jusqu'à 40 Mbps
- Sortie HDMI 4K et VGA 1080P
- Audio bidirectionnel
- Détection de mouvement 2.0
- Prise en charge de 1 disque dur SATA
- RJ45 Fast Ethernet
- 48V DC / 4 PoE+



4 canaux IP Compression vidéo: H.265+, H.265, H.264+, H.264 Sortie vidéo HDMI (4K) et VGA (1080P) simultanée 1 entrée RCA / 1 sortie audio RCA Audio bidirectionnelle via entrée/sortie RCA Résolution d'enregistrement: 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF Bande passante entrante: 40 Mbps Bande passante sortante: 80 Mbps Capacité de décodage: 1 canal à 8MP (30 fps), 3 canaux à 4MP (30 fps), 6 canaux à 1080P (30 fps) Lecture synchronisée sur 4 canaux Capacité interne pour 1 disque dur SATA jusqu'à 8 To (vendu séparément) Prise en charge d'un canal de détection de mouvement 2.0	Référence / Modèle	HYU-1081 / SF-NVR6104-4KE-4P / SF-NVR6104-4KE
Sortie vidéo HDMI (4K) et VGA (1080P) simultanée 1 entrée RCA / 1 sortie audio RCA Audio bidirectionnelle via entrée/sortie RCA Résolution d'enregistrement : 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF Bande passante entrante : 40 Mbps Bande passante sortante : 80 Mbps Capacité de décodage : 1 canal à 8MP (30 fps), 3 canaux à 4MP (30 fps), 6 canaux à 1080P (30 fps) Lecture synchronisée sur 4 canaux Capacité interne pour 1 disque dur SATA jusqu'à 8 To (vendu séparément)	4 canaux IP	
1 entrée RCA / 1 sortie audio RCA Audio bidirectionnelle via entrée/sortie RCA Résolution d'enregistrement : 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF Bande passante entrante : 40 Mbps Bande passante sortante : 80 Mbps Capacité de décodage : 1 canal à 8MP (30 fps), 3 canaux à 4MP (30 fps), 6 canaux à 1080P (30 fps) Lecture synchronisée sur 4 canaux Capacité interne pour 1 disque dur SATA jusqu'à 8 To (vendu séparément)	Compression vidéo : H.265+, H.265, H.264+, H.264	
Audio bidirectionnelle via entrée/sortie RCA Résolution d'enregistrement : 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF Bande passante entrante : 40 Mbps Bande passante sortante : 80 Mbps Capacité de décodage : 1 canal à 8MP (30 fps), 3 canaux à 4MP (30 fps), 6 canaux à 1080P (30 fps) Lecture synchronisée sur 4 canaux Capacité interne pour 1 disque dur SATA jusqu'à 8 To (vendu séparément)	Sortie vidéo HDMI (4K) et VGA (1080P) simultanée	
Résolution d'enregistrement : 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF Bande passante entrante : 40 Mbps Bande passante sortante : 80 Mbps Capacité de décodage : 1 canal à 8MP (30 fps), 3 canaux à 4MP (30 fps), 6 canaux à 1080P (30 fps) Lecture synchronisée sur 4 canaux Capacité interne pour 1 disque dur SATA jusqu'à 8 To (vendu séparément)	1 entrée RCA / 1 sortie audio RCA	
Bande passante entrante : 40 Mbps Bande passante sortante : 80 Mbps Capacité de décodage : 1 canal à 8MP (30 fps), 3 canaux à 4MP (30 fps), 6 canaux à 1080P (30 fps) Lecture synchronisée sur 4 canaux Capacité interne pour 1 disque dur SATA jusqu'à 8 To (vendu séparément)	Audio bidirectionnelle via entrée/sortie RCA	
Bande passante sortante : 80 Mbps Capacité de décodage : 1 canal à 8MP (30 fps), 3 canaux à 4MP (30 fps), 6 canaux à 1080P (30 fps) Lecture synchronisée sur 4 canaux Capacité interne pour 1 disque dur SATA jusqu'à 8 To (vendu séparément)	Résolution d'enregistrement : 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080	P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
Capacité de décodage : 1 canal à 8MP (30 fps), 3 canaux à 4MP (30 fps), 6 canaux à 1080P (30 fps) Lecture synchronisée sur 4 canaux Capacité interne pour 1 disque dur SATA jusqu'à 8 To (vendu séparément)	Bande passante entrante : 40 Mbps	
Lecture synchronisée sur 4 canaux Capacité interne pour 1 disque dur SATA jusqu'à 8 To (vendu séparément)	Bande passante sortante : 80 Mbps	
Capacité interne pour 1 disque dur SATA jusqu'à 8 To (vendu séparément)	Capacité de décodage : 1 canal à 8MP (30 fps), 3 canaux à 4M	ЛР (30 fps), 6 canaux à 1080P (30 fps)
	Lecture synchronisée sur 4 canaux	
Prise en charge d'un canal de détection de mouvement 2.0	Capacité interne pour 1 disque dur SATA jusqu'à 8 To (vendu	séparément)
	Prise en charge d'un canal de détection de mouvement 2.0	

NVR IP à 4 canaux avec PoE

Référence / Modèle	HYU-1081 / SF-NVR6104-4KE-4P / SF-NVR6104-4KE
Fonctions intelligentes configurables pour les car franchissement de ligne, l'intrusion	méras spéciales, telles que la détection de mouvement, le
Prise en charge des événements VCA (analyse de	u contenu vidéo)
Prise en charge de la recherche intelligente	
Port réseau RJ45 Fast Ethernet (10/100 Mbps)	
4 ports PoE (IEEE802.3af/at) avec une puissance	de sortie de 25,5 W par port pour un total de 50 W
Protocoles réseau : TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS HTTP, HTTPS	S, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP™,
Jusqu'à 32 connexions à distance	
Accès à distance via iPhone/iPad, appareils Andr	oid
Compatibilité multi-navigateurs : Chrome, Firefox	r, Safari, IE
P2P dans le nuage, DDNS DEMES, Push et canal z	zéro
Connexion Plug&Play avec les caméras IP NEXTO	GEN
Ports de communication : 2 ports USB 2.0	
Alimentation : 48V DC, 1.35A	
Consommation électrique : ≤10W (sans disques e	et avec PoE désactivé)
Température de fonctionnement : -10°C ~ +55°C	
Humidité relative 10% ~ 90%.	
Dimensions : 320 (L) x 48 (H) x 240 mm	
Poids: ≤1.18 kg	
Installation de bureau	