

NVR IP Dahua à 8 canaux avec PoE











- NVR IP Dahua à 8 canaux
- Format Smart H.265+
- Entrée/sortie 160/80Mbps
- Sorties HDMI (4K) et VGA (1080P) simultanées
- Compatible avec les caméras intelligentes
- SMD Plus 4 canaux
- 4 entrées / 2 sorties d'alarme
- Capacité 2 HDD SATA
- 1 RJ45 Gigabit, 2 USB 2.0
- 220V AC, 8 ports PoE



Référence / Modèle	DAHUA-4140-FO / DHI-NVR4208-8P-4KS3
8 canaux IP	
Compression vidéo : Smart H.265+, H.265, Smart H.264+, H.264	
Sorties vidéo simultanées : HDMI (4K) et VGA (1080P)	
Division des sorties : 1, 4, 8, 9	
1 entrée / 1 sortie audio RCA	
Compression audio : PCM, G.711a, G.711u, G726	
Résolution d'enregistrement : 12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 4MP, 4MP, 3	MP, 1080P, 1.3MP, 720P, D1, CIF, QCIF
Bande passante avec AI désactivé : 160 Mbps en entrée, 160 Mb	pps en enregistrement, 80 Mbps en sortie
Bande passante compatible avec l'IA : 80 Mbps en entrée, 80 Mbps en enregistrement, 60 Mbps en sortie	
Capacité de décodage avec AI désactivé :	
1 canal à 12MP (30 fps)	
2 canaux à 8MP (30 fps)	
3 canaux à 5MP (30 fps)	



NVR IP Dahua à 8 canaux avec PoE

Référence / Modèle	DAHUA-4140-FO / DHI-NVR4208-8P-4KS3
4 canaux à 4MP (30 fps)	
8 canaux à 1080P (30 fps)	
Capacité de décodage activée par l'IA :	
1 canal à 12MP (30 fps)	
1 canal à 8MP (30 fps)	
2 canaux à 5MP (30 fps)	
3 canaux à 4MP (30 fps)	
7 canaux à 1080P (30 fps)	
Modes d'enregistrement général, de détection de mouv	vement, d'intelligence, d'alarme et d'alarme
Alarme de capteur vidéo, alarme de masque de confide externe	entialité, perte vidéo, changement de scène, alarme PIR, caméra
Intelligence artificielle à partir de caméras intelligentes canaux), reconnaissance des visages (6 canaux), SMD	s : Protection du périmètre (6 canaux), détection des visages (6 Plus (6 canaux)
Intelligence artificielle sur l'enregistreur : SMD Plus (4 d	canaux)
Lecture jusqu'à 8 canaux	
4 entrées d'alarme / 2 sorties d'alarme	
Capacité interne pour 2 disques durs SATA jusqu'à 20T	B (vendus séparément)
Port réseau RJ45 Fast Ethernet (10/100/1000Mbps)	
Protocoles réseau : HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4, UDP, Norecherche IP (prise en charge des caméras IP, DVR, NV	TP, DHCP, DNS, SMTP, UPnP, filtre IP, DDNS, serveur d'alarme, 'S, etc.), P2P, enregistrement automatique
Support ONVIF 22.12 (T/S/G), CGI et SDK	
Compatible avec les navigateurs web	
Compatible avec les appareils Android et iOS	
Accès au serveur réseau local et Internet	
Possibilité de limiter l'accès des utilisateurs aux camér	as en mode local et/ou à distance
Peut être contrôlé à distance via un clavier Joystick con	nnecté via TCP/IP
Envoi d'e-mails avec photo jointe en cas d'alarme	



NVR IP Dahua à 8 canaux avec PoE

Référence / Modèle	DAHUA-4140-FO / DHI-NVR4208-8P-4KS3
Envoi vers un FTP programmé ou en alarme	
Possibilité d'envoyer une alarme, et d'être connecté à un logiciel de réception de vidéosurveillance	
Possibilité d'IP fixe ou dynamique via le service Dyndns, NoIP, DDNS Evolution, etc.	
Ports de communication : 2 ports USB 2.0	
8 ports PoE+ (10/100Mbps, 802.3 af/at)	
130W de puissance totale PoE	
Alimentation: 100V ~ 240V AC, 50/60 Hz	
Consommation électrique : ≤10W (sans les disques)	
Température de stockage : -20°C ~ +60°C	
Température de fonctionnement de -10°C ~ +55°C	
Humidité relative 10%~93%.	
Dimensions : 375 (L) x 53 (H) x 327,9 mm	
Poids net: 2,67 kg	
Poids brut : 3,68 kg	
Installation en rack ou sur un bureau	