

NVR IP à 16 canaux WizSense















- NVR IP Dahua WizSense à 16 canaux
- Smart H.265+/Smart H.264+
- Jusqu'à 144 Mbps
- Sorties HDMI (4K) et VGA
- Détection/reconnaissance faciale
- Protection du périmètre
- SMD Plus
- 1 capacité de disque dur SATA
- 1 RJ45 Gigabit
- 2 USB 2.0, 12V DC.



Référence / Modèle	DAHUA-056 / DHI-NVR2116HS-I2
16 canaux IP	
Compression vidéo : Smart H.265+, H.265, Smart H.264+, H.264, MJPE	G
Sorties vidéo simultanées HDMI (4K) et VGA (1080P)	
Division de l'affichage : 1, 4, 8, 8, 9, 16	
1 entrée/sortie audio RCA	
Compression audio : PCM, G.711a, G.711u, G726	
Résolution d'enregistrement : 12MP, 8MP, 5MP, 4MP, 3MP, 1080P, 720P,	D1
Bande passante avec Al désactivé : 144 Mbps pour l'accès, 144 Mbps p	oour l'enregistrement, 72 Mbps pour l'envoi
Bande passante compatible avec l'IA : 72 Mbps pour l'accès, 72 Mbps pour l'enregistrement, 36 Mbps pour l'envoi	
Capacité de décodage avec l'IA désactivée : 1 canal à 12MP (30 ips), 1 canaux à 4MP (30 ips), 6 canaux 1080P (30 ips)	canal à 8MP (30 ips), 2 canaux à 5MP (30 ips), 3
Capacité de décodage activée par l'IA : 1 canal à 8MP (30 ips), 1 canal canaux 1080P (30 ips)	à 5MP (30 ips), 2 canaux à 4MP (30 ips), 4



NVR IP à 16 canaux WizSense

Référence / Modèle	DAHUA-056 / DHI-NVR2116HS-12
Modes d'enregistrement manuel, enregistrement d'alarme, enregistrement par détection de mouvement, enregistrement programmé.	
Al sur l'enregistreur :	
Protection périmétrique à 1 canal	
Détection des visages avec attributs sur 1 canal et jusqu'à 12	images par seconde par canal
Reconnaissance des visages avec attributs sur 1 canal, jusqu'avec 5000 images	à 4 images par seconde et jusqu'à 10 bases de données
SMD Plus jusqu'à 4 canaux avec filtrage entre les personnes e	et les véhicules
Prise en charge de l'IA par les caméras IP compatibles :	
Prend en charge jusqu'à 4 caméras IP avec protection périmé	trique.
Prend en charge jusqu'à 5 caméras IP avec détection des visa	nges.
Prend en charge jusqu'à 5 caméras IP avec reconnaissance d	es visages
Prise en charge d'un maximum de 6 caméras IP avec SMD Pl	us
Lecture jusqu'à 16 canaux	
Capacité interne pour 1 disque dur SATA jusqu'à 10 To (vendu	u séparément)
Port réseau RJ45 Fast Ethernet (10/100/1000Mbps)	
Protocoles réseau : HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, NTP, DH recherche IP (prend en charge les caméras IP Dahua, DVR, N	CP, DNS, SMTP, UPnP, filtrage IP, DDNS, serveur d'alarme, VS, etc.), P2P, enregistrement automatique
Support ONVIF (Profil T/S/G), CGI et SDK	
Compatible avec les navigateurs web, les appareils Android e	tiOS
Accès au serveur réseau local et Internet	
Possibilité de limiter l'accès des utilisateurs aux caméras en mode local et/ou à distance	
Peut être contrôlé à distance via un clavier Joystick connecté via TCP/IP	
Envoi d'e-mails avec photo jointe en cas d'alarme	
Envoi vers un FTP programmé ou en alarme	
Possibilité d'envoyer une alarme, et d'être connecté à un logic	ciel de réception de vidéosurveillance
Possibilité d'IP fixe ou dynamique via le service Dyndns, NoIP,	DDNS Evolution, etc.



NVR IP à 16 canaux WizSense

Référence / Modèle	DAHUA-056 / DHI-NVR2116HS-I2
Ports de communication : 2 ports USB 2.0	
Alimentation : 12V DC, 1.5A	
Consommation électrique : ≤10W (hors disques)	
Température de stockage : 0°C ~ +40°C	
Température de fonctionnement : -10°C ~ +55°C	
Humidité relative 10%~93%.	
Dimensions : 260 (L) x 47,6 (H) x 232,7 mm	
Poids net : 810 g	
Poids brut : 1,38 kg	
Installation sur table	