

## **NVR IP WizSense à 16 canaux**



- NVR IP Dahua WizSense à 16 canaux
- Smart H.265+/Smart H.264+
- Jusqu'à 384/384Mbps en entrée/sortie
- 2 sorties HDMI (4K) et 2 sorties VGA
- Détection/reconnaissance faciale
- Protection du périmètre
- SMD Plus
- 1 entrée audio / 2 sorties audio
- 16 entrées d'alarme / 6 sorties d'alarme
- Capacité de 4 disques durs SATA
- 2 RJ45 Gigabit
- 1 USB 2.0, 2 USB 3.0, 1 RS232, 1 RS485, 220V AC.



Référence / Modèle	DAHUA-060 / DHI-NVR5416-EI
16 canaux IP	
Compression vidéo : Smart H.265+, H.265, Smart H.264+, H.264, MJPE	G
2 sorties vidéo VGA et 2 sorties HDMI (4K) :	
Sortie de source vidéo hétérogène pour HDMI 1 et HDMI 2	
Sortie de source vidéo simultanée pour VGA 1 et HDMI 1	
Sortie de source vidéo simultanée pour VGA 2 et HDMI 2	
Division de la sortie de l'écran principal : 1, 4, 8, 9, 9, 16	
Division de la sortie d'affichage secondaire : 1, 4, 8, 8, 9, 16	
1 entrée audio RCA / 2 sorties	
Compression audio : PCM, G.711a, G.711u, G726	
Résolution d'enregistrement : 32MP, 24MP, 16MP, 12MP, 8MP, 5MP, 4MP	? 1080P, 720P, D1, CIF, QCIF
Bande passante avec AI désactivé : 384 Mbps en entrée, 384 Mbps en	enregistrement, 384 Mbps en sortie
Bande passante avec AI activé : 200 Mbps en entrée, 200 Mbps en enre	egistrement, 200 Mbps en sortie



## **NVR IP WizSense à 16 canaux**

Référence / Modèle	DAHUA-060 / DHI-NVR5416-EI
Capacité de décodage Al désactivée : 2 canaux à 32MP (20 fps), 2 canaux à 5 canaux à 12MP (30 fps), 8 canaux à 8MP (30 fps), 12 canaux à 5MP (30 fp	
Capacité de décodage activée par l'IA : 1 canal à 32MP (20 ips), 1 canal à 24 canaux à 12MP (30 ips), 4 canaux à 8MP (30 ips), 8 canaux à 5MP (30 ips), 1	
Modes d'enregistrement général, de détection de mouvement, de renseigne	ment, d'alarme et POS (POS)
Alarme de capteur vidéo, alarme de masque de confidentialité, alarme locale	e
Al sur l'enregistreur :	
Protection du périmètre jusqu'à 4 canaux avec 10 règles IVS par canal	
Détection des visages avec attributs jusqu'à 2 canaux et jusqu'à 12 images p	ar seconde et par canal
Reconnaissance des visages avec attributs jusqu'à 2 canaux, jusqu'à 12 imag données avec 20 000 images	ges par seconde et jusqu'à 20 bases de
SMD Plus jusqu'à 8 canaux avec filtrage entre les personnes et les véhicules	
Prise en charge de l'IA par les caméras IP compatibles	
Prend en charge jusqu'à 16 caméras IP avec protection périmétrique.	
Prend en charge jusqu'à 16 caméras IP avec détection des visages	
Prend en charge jusqu'à 16 caméras IP avec reconnaissance des visages	
Prend en charge jusqu'à 16 caméras IP avec SMD Plus	
Prend en charge jusqu'à 8 caméras IP avec métadonnées vidéo	
Prise en charge d'un maximum de 8 caméras IP avec ANPR (jusqu'à 20 000   blanche/noire)	plaques d'immatriculation avec liste
Lecture de 16 canaux maximum	
16 entrées d'alarme / 6 sorties d'alarme	
Capacité interne pour 4 disques durs SATA jusqu'à 16 To (vendus séparéme	nt)
Port eSATA	
2 ports réseau RJ45 Fast Ethernet (10/100/1000Mbps)	
Protocoles réseau : HTTP, HTTPS, TCP/IP, IPv4/IPv6, RTSP, UDP, SNMP, NTP, FTP, DDNS, serveur d'alarme, recherche IP (supporte les caméras IP Dahua, Logging	
Support ONVIF 22.06 (Profil T/S/G), CGI et SDK	



## **NVR IP WizSense à 16 canaux**

Référence / Modèle	DAHUA-060 / DHI-NVR5416-EI
Compatible avec les navigateurs web, les appareils Android et iOS	
Accès au serveur réseau local et Internet	
Possibilité de limiter l'accès des utilisateurs aux caméras en mode local e	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 logiciel de récep	otion de vidéosurveillance
Possibilité d'IP fixe ou dynamique via le service Dyndns, NoIP, DDNS Evolu	ition, etc.
Ports de communication : 1 x port USB 2.0, 2 x ports USB 3.0, 1 x port RS2	32, 1 x port RS485
Alimentation : 100V ~ 240V AC, 50/60Hz	
Consommation électrique : ≤13W (sans les disques)	
Température de stockage : -20°C ~ +60°C	
Température de fonctionnement : -10°C ~ +55°C	
Humidité relative 10%~93%.	
Dimensions : 440 (L) x 70 (H) x 415,1 mm	
Poids net : 4,74 kg	
Poids brut : 6,11 kg	
Installation en rack ou sur un bureau	