




	PANNEAU AVEC PASSE-FIL A19-PK-V2	BOULON DE CHAPEAU KW-8/4X50 KLIMAS	ENREGISTREUR IP NVR616DRH-128-XI 128 CANAUX WizMind DAHUA
			
	5.25 CHF 6.30 CHF	0.07 CHF 0.08 CHF	11460.53 CHF 13752.64 CHF
Largeur	19 "
Standard	IP
Hauteur	1 U
Résolutions prises en charge	max. 32 Mpx
Matériau de fabrication	Acier - peinture en poudre
Matériau	...	<ul style="list-style-type: none"> Cheville à expansion, Polypropylène Vis à tête fendue, Acier galvanisé 	...
Diamètre de perçage	...	8 mm	...
Couleur	Noir (RAL 9005)
Longueur de la cheville à expansion	...	40 mm	...
Application	RACK 19"
Sorties vidéo	<ul style="list-style-type: none"> 2 pcs HDMI 4K 1 pcs HDMI 8K 1 pcs HDMI 2 pcs VGA
Taille de la vis	...	Ø 4 x 50 mm, PZ-2	...
Application	...	<ul style="list-style-type: none"> Béton Brique céramique pleine Brique de silicate pleine 	...
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> Dimensions du trou de passage : 380 x 30 mm (un bord ouvert) Le trou de passage est recouvert d'une brosse Fixation à 4 points frontaux aux profilés RACK Le kit contient 4 vis M6 avec écrous Résistance à la corrosion
Prise en charge audio	<ul style="list-style-type: none"> 128 Canaux - Audio des caméras, Prise en charge d'un audio bidirectionnel Détection du son
Entrées audio	1 pcs CINCH
Sorties audio	2 pcs CINCH
Méthode de compression d'images	Smart H.265+ / H.265 / Smart H.264+ / H.264
Débit binaire	max. 1280 Mbps
Modèles de disques durs pris en charge	16 x 20 TB SATA + 1 x eSATA , Raid 0/1/5/6/10
Mode d'enregistrement	Manuel, d'alarme, détection de mouvement, planning
Archivage des supports externes	Archivage sur une clé USB (pendrive, disque externe)
Recherche et reproduction des enregistrements	<ul style="list-style-type: none"> Recherche des enregistrements selon le temps et le type d'événements Lecture : avant, arrière, avance rapide, ralenti Recherche avancée (à la seconde) Fonction Smart Playback Lecture simultanée des enregistrements des 16 caméras maximum
Interface de réseau	4 x RJ-45 10/100/1000/2500 Base-TX

Fonctions de réseau	Commande entièrement via le réseau, Copiage d'enregistrements à distance, Serveur Web intégré
ONVIF	22.06
Adresse IP par défaut	192.168.1.108
Identifiant par défaut / mot de passe de l'administrateur	admin / - Définissez le mot de pass administrateur lors du premier démarrage
Accès du téléphone portable	Port: 37777 ou l'accès à travers le nuage <ul style="list-style-type: none"> • Android: Application gratuite DMSS • iOS (iPhone): Application gratuite DMSS Regardez le film pour savoir comment configurer P2P dans les enregistreurs Dahua et comment activer l'application mobile
Ports d'accès via www	80, 37777
Ports d'accès via un logiciel PC	37777
Port d'accès via un logiciel mobile	37777
RTSP URL	• rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=0 - Flux principal • rtsp://admin:haslo@192.168.1.108:554/cam/realmonitor?channel=1&subtype=1 - Flux auxiliaire
USB	• 2 pcs USB 2.0 • 2 pcs USB 3.0
Ports série	• 2 pcs RS-485 • 1 pcs RS-232
Entrées/Sorties d'alerte	32 / 16
Commande des têtes tournantes PTZ	• Caméra IP Speed Dome • RS-485 - PELCO-D/P et autres
Analyse de l'image intelligente	✓
Détection de mouvements	✓



Fonctions sélectionnées	<ul style="list-style-type: none"> • Panneau d'affichage LCD, • Analyse de l'image intelligente : Analyse IVS - 10 des règles, changement de scène, détection du visage, • SMD PLUS - recherche d'un objet classé comme : individu, véhicule à moteur, véhicule non motorisé • Filtrage des fausses alarmes en s'appuyant sur la reconnaissance des personnes et des véhicules • Reconnaissance de visage - prend en charge 6 types d'extraction des attributs faciaux • Identification et analyse du visage en temps réel (16 photos par seconde au maximum) • Prise en charge d'un maximum de 40 bases de données de visages, y compris 300 000 photos de visages • traitement des métadonnées - prise automatique de photos et collecte d'informations permettant l'identification ultérieure des personnes et des véhicules ayant déclenché l'alarme (vêtements, silhouette, visage, caractéristiques des véhicules mécaniques et non mécaniques) • Prise en charge d'AcuPick : technologie qui utilise l'intelligence à la fois front-end et back-end pour rechercher dans d'énormes quantités de données vidéo afin de localiser rapidement des cibles avec une grande précision. • EPTZ - les algorithmes avancés de détection et de suivi des cibles qui déclenchent des alarmes peuvent zoomer et suivre simultanément plusieurs personnes et/ou véhicules <p>Fonctions des caméras en liaison avec l'enregistreur :</p> <ul style="list-style-type: none"> • ANPR • Listes de plaques d'immatriculation autorisées et non autorisées : jusqu'à 20 000 enregistrements • comptage des personnes / véhicules • estimation du nombre des gens assemblés • une carte de chaleur
Manipulation avec une souris	✓
Télécommande IR inclut	—
Switch PoE	—
Alimentation	<ul style="list-style-type: none"> • 100 ... 240 V AC @ 50 ± 2 Hz • Alimentation redondante
Consommation d'énergie	max. 25 W (sans HDD)
Température de travail	-10 °C ... 55 °C
Poids	0.21 kg	...	13.91 kg
Dimensions	483 x 44 x 12 mm	...	485 x 543 x 133 mm
Langues	polonais, anglais
Fabricant/Marque	...	KLIMAS	DAHUA
Garantie	2 ans	2 ans	3 ans