

- Description
- Caractéristiques
- Détails du produit
- Schéma connexions au système

NVR 4104-W



Caractéristiques

- >> Jusqu'à 4 canaux entrées de caméra IP
- >> H.264 / MJPEG double codec de décodage
- >> Max 80Mbps de bande passante entrante
- >> Sortie vidéo simultanée HDMI / VGA
- >> Lecture en temps réel synchrone canal , interface GRID
- >> Prise en charge multi-marque caméras réseau: Dahua, Arecont Vision, Axis, Bosch, Brickcom, Canon, CP Plus, Dynacolor, Honeywell, Panasonic, Pelco, Samsung, Sanyo, Sony, Videosec, Vivotek etc..
- >> ONVIF Version 2.4 conformité
- >> Positionnement intelligent 3D avec caméra Dahua PTZ
- >> Support 1 disques dur SATA jusqu'à 4 To, 2 USB2.0
- >> Support WPS une seule touche add
- >> Suivi Multiple réseau: visualiseur Web, CMS (DSS / Smart PSS) & Smart Phone (DSN)

Détails Produits : NVR 4104-W

PRODUITS	NVR 4104-W
GENERAL	
Processeur principal	Processeur dual-core intégré
Système d'exploitation	Linux intégré
VIDEO et AUDIO	
Entrée de la caméra IP	4 canaux
Com. bi-directionnel	1 canal entrée, 1 canal sortie, RCA
AFFICHAGE	
Interface	1 HDMI, 1 VGA
Résolution	1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768
Affichage de Split	1 /
OSD	Titre de caméra vidéo, l'heure, la perte vidéo, verrouillage de l'appareil, détection de mouvement, enregistrement
ENREGISTREMENT	
Compression	H.264 / MJPEG
Résolution	5MP (2560 × 1920) / 3MP (2048 × 1536) / 1080P (1920 × 1080) / 720P (1280 × 720) / D1 (704 × 576/704 × 480)
Vitesse d'enregistrement	80Mbps
Bit Rate	48 ~ 8192kbps
Mode d'enregistrement	Manuel, calendrier (ordinaire (en continu), MD, alarme), Stop
Intervalle d'enregistrement	1 ~ 120 min (par défaut: 60 min), de pré-enregistrement: 1 ~ 30 sec, après l'enregistrement: 10 ~ 300 secondes
DETECTION VIDEO	
Evènements déclencheurs	Enregistrement, PTZ, tour, alarme, Push Video, Email, FTP, Snapshot, Buzzer & Screen conseils
Détection de mouvement	Détection de mouvement, MD Zones: 396 (22 × 18), perte de la vidéo et page blanche
LECTURE et SAUVEGARDE	
Lecture synchronisée	1 / 4
Mode de recherche	Date / Heure, Alarme, MD & recherche exacte (précise à la seconde), recherche intelligente
Fonction de lecture	Lecture, pause, stop, lecture arrière, lecture rapide, lecture ralentie, fichier suivant, fichier précédent, caméra suivante, caméra précédente, plein écran, répétition, lecture aléatoire, sauvegarde de la sélection, zoom numérique
Mode de sauvegarde	Périphérique USB / graveur Réseau / SATA interne
RESEAU	
Ethernet	1 port RJ-45 (10/100/1000Mbps)
Réseau sans fil	Intégré dans le module Wifi, 2 WiFi Antenna
Fonction du réseau	HTTP, TCP / IP, IPv4 / IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPoE, DDNS, FTP, serveur d'alarme, IP Search (caméra soutien Dahua IP, DVR, NVS etc..)
Accès utilisateurs max.	128 utilisateurs
Smartphone	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
STOCKAGE	
Disque dur interne	1 port SATA, jusqu'à 4 To
INTERFACE AUXILIAIRE	
USB	2 ports (2 à l'arrière, USB 2.0)
ENVIRONNEMENT	
Alimentation	DC12V / 2A
Consommation	10W (sans disque dur)
Conditions atmosphériques	-10 ° C ~ 55 ° C / 10% ~ 90RH / 86 ~ 106kpa
Dimensions (L x P x H)	1U intelligente, 205mm × 205mm × 40mm
Poids	0.5 kg (sans disque dur)

Schéma système de connexion

