

LRN-410S

NVR 5 Mpx 4 canaux avec switch PoE

Avantages

- Fonctionnalité Plug&Play avec détection automatique des périphériques et configuration facile
- Assistant d'installation amélioré pour une configuration facile
- Connexion simple au NVR depuis votre smartphone sans avoir à configurer un réseau complexe
- Recherche intelligente en utilisant les métadonnées des caméras pour affiner les résultats
- Compatible avec les claviers USB
- Enregistre simultanément un flux HD et un flux VGA, évitant les délais de lecture en cas de bande passante limitée
- Mise à jour du micrologiciel assurée à distance

Caractéristiques principales

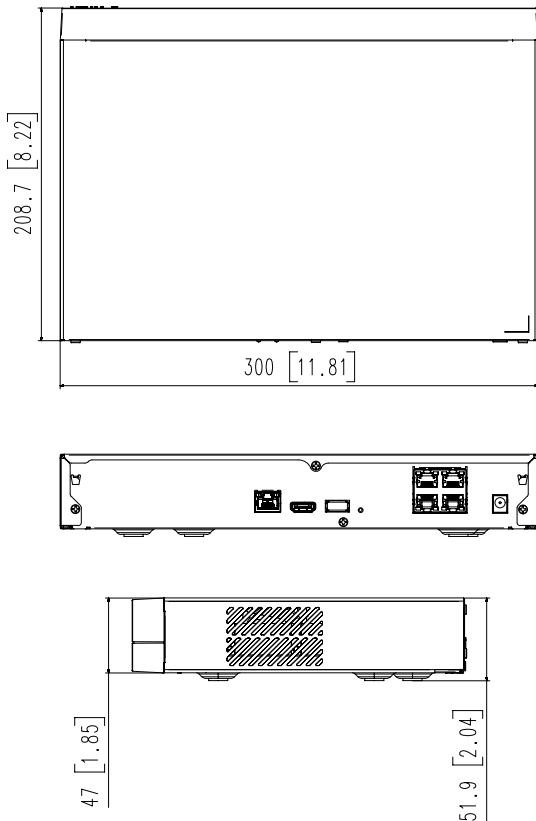
- Jusqu'à 4 canaux à 5 Mpx
- Codec H.265, H.264, MJPEG
- Enregistrement caméra réseau à 30 Mbit/s
- Plug & Play par 4 ports PoE
- Jusqu'à 1 disque dur SATA (6 To max.)
- Moniteur local VGAHDMI
- Service P2P (connexion par code QR)
- Enregistrement Dual Track

LRN-410S

AFFICHAGE	
CAMÉRA RÉSEAU	
Entrées	4 canaux max.
Résolution	5 Mpx ~ CIF
Protocoles	Wisenet, ONVIF
DÉCODAGE	
Affichage local	HDMI : 1920x1080, 1280x720
Résolution	5 Mpx (30 ips), 3 Mpx (60 ips), 2 Mpx (120 ips), 720p (240 ips), D1(240 ips)
PERFORMANCE	
ENREGISTREMENT	
Compression	H.265, H.264, MJPEG
Bande passante d'enregistrement	30 Mbit/s max.
Résolution	5 Mpx ~ CIF
Mode	Normal, programmation (en continue / à l'événement), événement (avant / après), enregistrement Dual Track
Déclencheur d'événement	Entrée d'alarme, perte de la vidéo, événement de la caméra (alarme, DM, analyse vidéo, perte de mise au point)
Action de l'événement	e-mail, prépositions PTZ, signal sonore, sortie moniteur
RECHERCHE ET LECTURE	
Bande passante pour la lecture	32 Mbit/s max (4 canaux en simultané)
Utilisateur	4 utilisateurs max. (1 en local, 3 à distance)
Lecture simultanée	4 canaux max. (moniteur local, réseau)
Correction de déformation Fish-eye	WEB / CMS / Mobile
STOCKAGE	
Disques durs compatibles	Jusqu'à 6 To
Emplacement de disques durs	1 SATA (6 To max.)
SAUVEGARDE	
Sauvegarde des fichiers	BU/Exe (local), JPG/AVI (réseau)
Fonction	Lecture multicanaux (jusqu'à 4 canaux), affichage date-heure / titre
RÉSEAU	
Protocole	IPv4, IPv6, TCP/IP, UDP/IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTSP, NTP, HTTP, DHCP (serveur, client), PPPoE, SMTP, ICMP, IGMP, ARP, DNS, DDNS, uPnP, HTTPS, SNMP, ONVIF (Profile-S), SUNAPI (serveur, client)
DDNS	Wisenet DDNS
AUDIO	
Entrée / Sortie	4 canaux (réseau)
Compression	G.711, G.726, AAC (16/48 kHz)
Communication audio	Bidirectionnelle
Utilisateurs distants max.	Recherche (3), Unicast direct (10), Multicast (20)
Sécurité	Authentification HTTPS (SSL) authentification Digest filtrage par adresse IP journal d'accès utilisateur authentification 802.1X (EAP-TLS, EAP-LEAP) certificat d'appareil (Hanwha Techwin Root CA)
Logiciel de visualisation	SSM, Webviewer, Smart Viewer, Wisenet mobile Compatible SDK/CGI (SUNAPI) pour intégration de VMS tierce partie

Dimensions

Unité : mm



LRN-410S

FONCTIONS

CONFIGURATION DE LA CAMÉRA

Élément	Adresse IP, ajouter et modifier le profil, débit, compression, GOP, qualité, configuration DM des caméras, Wisestream, Dynamic GOV/FPS, configuration VA, configuration vidéo des caméras (mise au point automatique, luminosité/contraste, bascule/miroir, IRIS, WDR, J&N, SSSNR, obturateur, SSSDR, DIS), mode correction de déformation Fish-eye (web), configuration du mode couloir, page web de la caméra
---------	---

PTZ

Contrôle	Par interface, Webviewer
----------	--------------------------

SMARTPHONES

Modèles compatibles	iOS, Android
Protocoles compatibles	RTP, RTSP, HTTP, HTTPS, CGI (SUNAPI)
Contrôle	En direct (profils multiples), lecture
Utilisateurs distants max.	Recherche (3), Unicast en direct (10)

REDONDANCE

ARB	Compatible
Configuration facile	P2P (code QR)

INTERFACE

HDMI	1
Ethernet	RJ-45 (10/100BASE-T) x 1 RJ-45 (PoE+) x 4
USB	2 (1 à l'avant / 1 à l'arrière)

SYSTÈME

Contrôle du système	Souris, télécommande, web
Langues	Anglais, français, allemand, italien, espagnol, russe, turc, polonais, néerlandais, suédois, tchèque, portugais, danois, roumain, serbe, croate, hongrois, grec, norvégien, finnois, coréen, chinois, japonais, thaï, vietnamien

ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement	0 °C à +40 °C
Humidité de fonctionnement	20% ~ 85 % HR

ALIMENTATION

Alimentation électrique	54 V CC / 1,20 A
Consommation électrique	47 W max (1 disque dur, PoE allumé), 7,4 W max. (1 disque dur, PoE éteint)
Consommation PoE	35 W max.

MÉCANIQUE

Couleur / Matériau	Noir / Métal
Dimensions (LxHxP)	L300,0 x H47,1 x D208,4 mm (1U)
Poids	0,99 kg

- * Retrouvez les dernières informations et spécifications de nos produits sur hanwha-security.eu
- * La conception et les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.
- * Wisenet est une marque détenue par **Hanwha Techwin**.