



# AVH1104

Un seul câble suffit (PoE)  
Gestion des scénarios  
EasyNetWorking / P2P  
Push Status – Push Vidéo - IVS

**NVR 4CH HD 4 ports PoE - H265**

## Fonctionnalités

### Compression H265

Capacité d'enregistrement grandement augmenté, économie de la bande passante de l'ordre de 20 à 60 %, réduit le coût de stockage.



### Service Cloud EaZy Networking\*

Configuration facile via l'application EagleEyes, grâce au service CLOUD AVTECH. Permet de partager l'accès avec d'autres utilisateurs  
Notification de connexion/déconnexion d'Internet.

### Gestion de scénario

Programmation des actions par rapport aux événements et plages horaires. Les scénarii les plus utilisés, comme le **Push Video**, **Push Message** sont prédéfinis et activables facilement.



### Extension de l'espace de stockage

L'interface eSATA permet la connexion d'une tour de disques (en Raid 0 et 1), pour étendre l'espace de stockage, en cas de nécessité.

### Analyse de vidéo intelligente

Barrière virtuelle et comptage de l'affranchissement

Push Video & Push Status -  
Notification d'événement actif avec l'application EagleEyes

- ❖ Push Vidéo, envoi instantané d'une séquence vidéo pour levée de doute immédiate.
- ❖ Push Statut, envoi instantané d'un message en cas de perte de vidéo, formatage de disque etc.

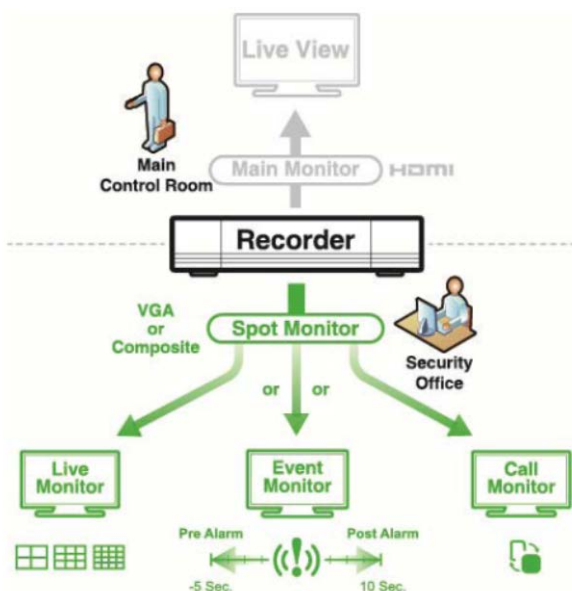
### Pop-up des Evénements

Une liste d'événements récents est affichée à droite du moniteur, permettant leur visualisation par un simple clic.



### Spot Moniteur

En plus de l'affichage principal via le HDMI, vous pouvez assigner un affichage secondaire pour la visualisation Live ou moniteur d'événements.



## Spécifications

Matériel	
Entrée Vidéo	4 Ports LAN PoE
Sorties Vidéo	HDMI Oui (4K2K) VGA Oui (1080P / Spot Monitor)
Capacité de stockage	Emplacement 1 HDD x 10To ( disque dur non fourni )
Ports USB	USB 2.0
Port Ethernet	4 LAN 10/100Mbps avec POE 1 WAN (Internet) 1000Mbps
Logiciel	
Format de compression Vidéo	H.265
Mode d'affichage direct	1/4CH
Mode d'affichage relecture	1/4CH
Relecture instantanée monocanal	Oui
Mode d'enregistrement	Manuel / Détection Mouvement / Alarme / Calendrier
Flux d'enregistrement	Double
EasyNetWorking / P2P	Oui
Fonction Spot Moniteur	Oui ( VGA )
Alarme gestion de scénarios	Oui
PopUp et prévisualisation alarme	Oui
Service DDNS	Offert
Capacité de traitement	120 IPS @ 8MP (3264 x 2448), jusqu'à 70 Mbps
Enregistrement pré-alarme	Oui
Recherche rapide	Heure / Evénement
Sécurité	4 niveaux de privilèges utilisateur/mot de passe
Accès et paramétrage à distance	(1) Windows Edge, Internet Explorer, Chrome & Safari on Windows OS (2) CMS Lite, 32CH CMS software pour Windows (3) EagleEyes sous iOS & Android, pour surveillance mobile
IVS	Oui ( 4 canaux )
Notification d'événement	Push vidéo / Push Statuts / Email Texte / Email Vidéo
Général	
Alimentation (±10%)	DC 48V / 1.25A
PoE (IEEE802.3at)	Puissance max. par port 30W Puissance max totale 120W
Température de travail	10°C ~ 40°C
Dimensions (mm)	260 (L) x 235.7 (P) x 48 (H)
PC/Navigateur requis	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intel core i3 et supérieur, ou équivalent AMD</li> <li>• 2GB RAM</li> <li>• Carte graphique AGP, DirectDraw, 32MB RAM</li> <li>• Windows 10, Windows 8, Windows 7 &amp; Windows Vista, DirectX 9.0 ou supérieur</li> <li>• Windows Edge, Internet Explorer 7.x ou supérieur</li> </ul>

## Façade arrière

