

# HCVR5081

Enregistreur vidéo numérique HDCVI  
8 CH HDCVI ou CVBS / 1 CH audio /  
2 IP  
1080p (12FPS)  
Alarmes non disponible  
Sorties VGA et HDMI Full HD  
Supporte 1 HDD



Enregistreur numérique autonome de vidéo et audio universel HDCVI X-SECURITY

Dispose de 8 entrées vidéo par connexion BNC, permettant sur le même canal des caméras HDCVI ou analogiques CVBS indistinctement, et 1 entrée d'audio par connexion RCA. Il a 1 sortie audio RCA et 2 sorties vidéo: une sortie VGA et une sortie HDMI Full HD. Système de d'exploitation Linux embarqué, avec multitâche Pentaplex: affichage en direct, enregistrement, lecture, la sauvegarde et l'accès à distance simultanément.

Compression de vidéo H.264 et audio G.711. Enregistrement de vidéo à 12 FPS par canal en résolution 1080p. De plus, il permet d'ajouter des chambres IP en remplaçant des canaux analogiques, avec une résolution maximale de 1080p (Bitrate max. 10 Mbps). Différentes méthodes d'enregistrement : manuel, programmé ou par détection de mouvement. Stockage sur 1 disque interne SATA de jusqu'à 4 TB. Alarmes non disponible. Alarme non disponible. Masque de vie privée et le système de filigrane pour vérifier si une vidéo a été manipulé ou non. Contrôle des caméras PTZ par port RS485.

Facile à utiliser grâce à son menu graphique intuitif en français, est livré avec télécommande et une souris USB. Sauvegarde externe via périphériques USB (mémoire, disque dur ou enregistreur ou graveur) ou via réseau ethernet. Il a 1 sortie réseau RJ45 permettant l'accès à distance par navigateur web, par logiciel PSS ou application pour smartphone. Supporte Dual Stream, qui permet un accès rapide et fluide sur Internet. Gestion multi-utilisateur et DDNS pour IP dynamique.

## Caractéristiques

<b>Format de vidéo</b>	HDCVI / analogique CVBS / IP
<b>Entrée de vidéo</b>	8 Canaux BNC, HDCVI ou CVBS indistinctement
<b>Configuration hybride</b>	Jusqu'à 6 Canaux BNC et 2 Canaux IP (1080p)
<b>Sorties vidéo</b>	1 HDMI Full HD, 1 VGA
<b>Entrées audio</b>	1 Canal RCA
<b>Sorties audio</b>	1 Canal RCA
<b>Audio bidirectionnel</b>	En reutilisant l'entrée / sortie d'audio
<b>Compression vidéo/audio</b>	H.264 / G.711
<b>Résolution d'affichage</b>	1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768, 800x600
<b>Résolution d'enregistrement</b>	1920x1080(1080p), 1280x720(720p), 960x576(960H), 704x576(D1)
<b>Codification Main Stream</b>	Canal 1-8: 1080p (1-12 FPS), 720p/960H/D1/CIF (1-25 FPS)
<b>Codification Extra Stream</b>	Canal 1-8: CIF/QCIF (1-25 FPS), D1 (1-6 FPS)
<b>Multifonction simultanées</b>	Pentaplex: direct, enregistrement, lecture, sauvegarde et d'accès distant
<b>Alarmes</b>	Non Disponible
<b>Méthodes des enregistrements</b>	Manuel, programmé, détection de mouvement
<b>Backup</b>	Dispositifs USB / Réseau
<b>Stockage interne</b>	1 HDD SATA 3.5" de jusqu'à 4 TB (non inclus)
<b>Communication</b>	RS485 (PTZ) / 2 x USB (Sauvegarde et backup) / RJ45 (Ethernet)
<b>Accès à distance</b>	Navigateur Web, App Smartphone et Software PSS
<b>Alimentation</b>	DC 12 V / 2.0 A
<b>Dimensions / Poids</b>	55 (H) x 325 (L) x 255 (Pr) mm / 1.5 Kg