



**AHDVR004A08BSL**

**XVR 4 ENTRÉES 8MP, AI, SANS HDD**



"Enregistreur vidéo numérique 5-hybrid (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP) autonome, 4 entrées vidéo analogiques 8 MP et 2 canaux vidéo IP 8MP. Compression H.264/H.265. Compatible avec les navigateurs : IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Alimentation 12 V comprise. Ce DVR se connecte aux serveurs de Comelit protégés par les services AWS."

## **AWARDS**





**AHDVR004A08BSL**

**XVR 4 ENTRÉES 8MP, AI, SANS HDD**

**CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**

Entrées vidéo	4 BNC (AHD/TVI/CVI/CVBS, 4K@15 fps, 5MP@20 fps, 4MP/3MP/2MP/HD@30fps) + 2 IP (4K max@30 fps). Max IP: 0 BNC (AHD/TVI/CVI/CVBS) + 6 IP (4K@30 fps)
Sortie vidéo principal	1(VGA, 1920x1080@60 Hz), 1(HDMI 1920x1080@60Hz, 4K@30Hz)
Sortie vidéo spot	1 (BNC, Spot/Mirror)
Entrées/Sorties audio	4 / 1 (RCA)
Entrées/sorties alarme	4/1
Compression vidéo	H.264, H.265
Frame rate en lecture / enregistrement	BNC: 1 (4K@7fps, CH1), 4 (5MP/4MP/3MP@12fps, 2MP/HD@25fps). IP: 2 (4K max@25fps)
Disques Durs additionnelles (SATA)	1 (10TB max)

**CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE**

Système d'exploitation	Linux embedded
Méthodes d'enregistrement	Automatique, manuel, programmé, événement
Type d'enregistrement	Dual streaming
Nombre maximum de canaux en lecture simultanés	1@4K max (main stream), 4@sub stream
Protocoles supportés	DDNS, Comelit DNS, DHCP, HTTP, HTTPS, NTP, PPPoE, SMTP, TCP/IP, UPnP, ONVIF
Attribution IP	Manuel, DHCP
Transmission cryptée	HTTPS, SSL, RSA+AES
Bande passante max (Mbps)	40
Contrôle à distance par navigateur	Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari
Contrôle à distance par le logiciel	Comelit CCTV Manager
Contrôle à distance par mobile	APP Comelit CCTV
Usagers reliés simultanément	5
Principales fonctions	Analyse vidéo (uniquement avec des caméras dédiées)



**AHDVR004A08BSL**

**XVR 4 ENTRÉES 8MP, AI, SANS HDD**

**FONCTIONS**

Détection de mouvements (zones)	396
Autosurveillance	Yes
Zones de masquage (n°)	4
Perte signal vidéo	Yes
Journal système à distance	Oui
Notification e-mail	Yes
Enregistrement pré-évènement	5s

**CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL**

Type de connexions/ports	1 x Ethernet 10/100/1000 Mbit/s, 2xUSB 2.0, 1xRS485
--------------------------	---

**DONNÉES GÉNÉRALES**

Absorption max. (W)	10
Tension d'alimentation	12
Tension d'alimentation	100÷240, 50÷60Hz
Hauteur (mm)	52
Largeur (mm)	300
Profondeur (mm)	249
Poids du produit (g)	1200
Matériaux de construction	Métallique
Couleur du produit	Noir
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 50
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 90
Accessoires fournis	Alimentation, Mouse
Backup système	USB 2.0