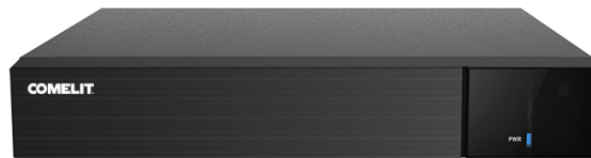




AHDVR008N05ASL

XVR 8 ENTRÉES 5MP, AI, SANS HDD



NEXT
SERIE

"Enregistreur vidéo numérique 5-hybrid (AHD/TVI/CVI/CVBS/IP) autonome, 8 entrées vidéo analogiques et 4 canaux vidéo IP. 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





AHDVR008N05ASL

XVR 8 ENTRÉES 5MP, AI, SANS HDD

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Entrées vidéo	8 (BNC) 5MP/4MP/1080P/720P/WD1 + 4 (IP) 5MP. Max IP: 0 (BNC) + 12 (IP) 5MP
Sortie vidéo principal	1 (VGA), 1 (HDMI), 1920x1080
Sortie vidéo spot	1 (BNC)
Entrées/Sorties audio	1 / 1
Compression vidéo	H.264, H.265
Frame rate en lecture / enregistrement	BNC: 5MP Lite (1280x1936) @10fps; 4MP Lite (1280x1440) /1080P @15fps; IP @30fps
Disques Durs additionnelles (SATA)	1 (10TB max)

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

Méthodes d'enregistrement	Automatique, manuel, programmé, événement
Type d'enregistrement	Dual streaming
Protocoles supportés	DHCP, HTTP, HTTPS, ONVIF
Attribution IP	DHCP, manuel
Bande passante max (Mbps)	32
Contrôle à distance par navigateur	IE/Chrome/Edge/Firefox/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)

FONCTIONS

Détection de mouvements	396
Zones de masquage (n°)	4

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

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

**AHDVR008N05ASL****XVR 8 ENTRÉES 5MP, AI, SANS HDD****DONNÉES GÉNÉRALES**

Absorption max. (W)	8
Tension d'alimentation	12
Hauteur (mm)	42
Largeur (mm)	255
Profondeur (mm)	222
Poids du produit (g)	1100
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