

NVR tactique d'enregistrement et transmission

Caractéristiques Techniques :



Serveur VPV dédié hébergé en France

Ce NVR tactique est dédiée à la vidéo surveillance nomade pour les unités de police et de la Gendarmerie.

Elle permet un enregistrement local sur disque dur ainsi qu'une transmission distante en 4G.

Il est possible de prendre le contrôle à distance sur les camera PTZ à partir d'un Ordinateur PC ou simplement d'une tablette ou d'un Smartphone.

Il est étanche IP67 et peut donc se camoufler à l'extérieur sur un toit, dans la nature ou dans une habitation.

Plusieurs connections réseaux Lan et Wan sont disponible pour connecter à une Box ADSL/ Fibre ou des caméras IP.

Ce NVR accepte toutes les cameras analogiques du marché SD et HD ainsi que les cameras IP des grands constructeurs. Il dispose de la compatibilité Onvif.

Un serveur dédié (en option) permet de se connecter à plusieurs sur une même valise et d'effectuer les paramètres d'enregistrement et de détection sans monopoliser la bande passante du réseau 4G. Ce serveur de stockage distant permet de consulter et d'analyser les enregistrements envoyés depuis le Thémys.

Modèle : THEMYS Hybride DVR / NVR	
Entrées vidéos Analogiques	1 voies 1080p
Entrées vidéos Numériques	2 voies
Formats supportés	Analogique 960H, HD-TVI, AHD, IP ONVIF
Enregistrements et transmission	Cryptés AES 128 + VPN
Format d'enregistrement	H.264 / H265 / MJPEG double flux video
Cameras supportées	720P25, 720P30, 720P50, 720P60, 1080P25, 1080P30, CVBS
Vidéo Bit Rate:	32 Kbps-6 Mbps
Lecture video	1080P / 720P / VGA / WD1 / 4CIF / CIF / QVGA / QCIF
Protocoles réseau	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, UPnP., HTTPS
Analyse d'image	Franchissement ligne, objet oublié, posé...
Stockage	SSD 500Go interne Option1To
Incrustation	Horodatage indélébile
Calendrier d'enregistrement	OUI
Interface	RS485 / Pelco-D et multi protocoles
Entrées Ethernet / IP	1 entrées LAN (PoE 12V Passif, 1 entrée WAN RJ45 convertible LAN)
Sortie HDMI	Moniteur paramétrages
Sortie POE	PoE 12V
Entrées Analogiques	1 entrée analogique XLR 5
Transmission locale	WiFi 2.4 Ghz
Transmission distante	Routeur 3G / 4G LTE double SIM
Transmission vidéo	Serveur dédié multi-utilisateurs (option)
DynDns	Gratuit (dyndns allwan) Option serveur VPN
Protection Température	Oui -10° & + 55°
Extraction des données	USB
Visualisation à distance	PC, Smartphones Android, IOS, serveur.
Alimentation	12V DC
Protection Entrée 12V	Court-circuit, surtension, inversion
Connectique Alimentation	XLR 3
Consommation	18W maxi (WiFi et 4G ON)
Etanchéité	IP67
Dimensions	270 x 160 x 60 mm
Garantie	2 ans retour atelier
Hotline	Gratuite en France (N° dédié)

