



IPTKIT4N04PAFR

KIT IP 1xIPNVR004N06PA, 2xIPTCAMN04ZA +ACC



Kit comprenant : 1x IPNVR004N06PA, 2x IPTCAMN04ZA et panneau zone s/vidéoprotection.



IPTKIT4N04PAFR

KIT IP 1xIPNVR004N06PA, 2xIPTCAMN04ZA +ACC

PRODUCTS IN THE KIT



IPTCAMN04ZA CAM. IP TURRET 4MP 2,8-12 MM, AI

Caméra IP turrett série Next, optique motorisée 2,8÷12 mm, résolution 4MP@30 fps, led IR avec portée de 50 m (Smart IR), compatible ONVIF. Fonctions d'analyse vidéo : Détection franchissement d'une ligne, Détection intrusion dans le secteur. WDR 120Db, compression vidéo H.265/H.264/MJPEG, lecteur carte SD (max 256 Go). Audio : 1 entrée, micro intégré. Boîtier étanche en aluminium moulé sous pression IP67, alimentation 12 Vcc/ PoE IEEE802.3af. Compatible avec les navigateurs : IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Accessoires compatibles : JBA-TVA, CMA-TVA, WMA-TVA, PMA-A, AMA-A, WMA-02A.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Capteur	1/3" CMOS Ultra Starlight
Lens type	Motorized
Pixels effectifs (H x V - pixels)	2560x1440
Lens optical varifocal dimensions (mm)	2.8 ÷ 12
Champ de vision horizontal (°)	92÷31
Champ de vision vertical (°)	48÷17
Champ de vision diagonale (°)	110.6÷36.4
Shutter électronique (s)	1/2 ÷ 1/100000
Sensibilité	0.005 (couleurs), 0 (noir et blanc, led IR ON)
Transmission vidéo	Triple streaming
Logiciel de gestion	Comelit CCTV Manager
Résolution vidéo	4MP

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

Compression vidéo	H.264, H.265, MJPEG
Nombre d'images par secondes	30fps



IPTKIT4N04PAFR

KIT IP 1xIPNVR004N06PA, 2xIPTCAMN04ZA +ACC

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

Protocoles supportés	DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, PPPoE, QoS, RTSP, UDP, ONVIF
Mise à jour firmware via le réseau	Yes
Usagers reliés simultanément	3 (live)
Visualisation à distance par navigateur	Edge, Firefox, Chrome, Safari
Contrôle à distance par mobile	APP Comelit CCTV

FONCTIONS

Principales fonctions	3D-DNR, BLC, Defog, HLC
Détection de mouvements	396
Analyse vidéo	Passage de ligne, pénétration dans la zone, Détection de changement de scène, Détection de sabotage vidéo, Détection image floue
Zones de masquage (n°)	4
Compensation contre-jour (BLC)	BLC
Wide Dinamic Range (WDR)	WDR (120dB)
Contrôle DNR	3D-DNR
Réglage équilibrage des blancs	AWB, Intérieur, Manuel, De plein air
Contrôle exposition	Auto
Réglage luminosité afficheur	Yes
Titrage camàra	Yes

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Distance éclairage a leds IR	50m
Notation Anti-vandalisme (Code IK)	IK10
Indice de protection IP	IP67
Entrées/Sorties audio	1 (RCA) + 1 (microphone) / - (G.711u / G.711a)
Type de sortie LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)
Support carte SD (carte non fournie)	Micro-SD (256GB max)

**IPTKIT4N04PAFR****KIT IP 1xIPNVR004N06PA, 2xIPTCAMN04ZA +ACC****DONNÉES GÉNÉRALES**

Tension d'alimentation	12VDC
Absorption max. (W)	8
Alimentation PoE	Oui
Diamètre (mm)	130
Hauteur (mm)	110
Poids du produit (g)	640
Matériaux de construction	Aluminium moulé sous pression
Type de habillage	Tourelle
Couleur du produit	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-30 ÷ 60
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95



IPTKIT4N04PAFR

KIT IP 1xIPNVR004N06PA, 2xIPTCAMN04ZA +ACC

IPNVR004N06PA NVR 4CH, 6MP, POE, AI, HDD 1To



Enregistreur vidéo de réseau (NVR) pour 4 canaux IP (4 PoE), résolution maxi 6MP, compression vidéo H.265S / H.265+ /H.265 /H.264, dual streaming, compatible avec les fonctions d'analyse vidéo (Détection franchissement d'une ligne, Détection intrusion dans le secteur) Compatible avec les navigateurs : IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Contrôle à distance via APP Comelit CCTV et logiciel Comelit CCTV Manager. Alimentation 48 V comprise. Ce NVR se connecte aux serveurs de Comelit protégés par les services AWS.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Entrées vidéo	4 (4PoE) @6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/1280x1024/960P/720P/960H/D1/CIF
Sortie vidéo principal	1 (VGA), 1 (HDMI), 1920x1080
Compression vidéo	H.265S / H.265+ / H.265 / H.264
Frame rate en lecture / enregistrement	20fps@6MP
Capacité du disque dur fourni	1TB (6TB max)

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

Méthodes d'enregistrement	Automatique, manuel, programmé, événement
Type d'enregistrement	Dual streaming
Protocoles supportés	DHCP, HTTP, HTTPS, PPPoE, RTSP, SMTP, TCP, ONVIF
Attribution IP	DHCP, manuel
Bande passante max (Mbps)	28
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	10
Principales fonctions	Analyse vidéo (uniquement avec des caméras dédiées), Fonction gestion parkings, Fonction système d'alarme



IPTKIT4N04PAFR

KIT IP 1xIPNVR004N06PA, 2xIPTCAMN04ZA +ACC

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, 4 x Ethernet PoE 10/100 Mbit/s
Fanless	Yes

DONNÉES GÉNÉRALES

Absorption max. (W)	6
Absorption maximale par port POE (W)	12
POE total power (W)	40
Tension d'alimentation	48
Hauteur (mm)	42
Largeur (mm)	255
Profondeur (mm)	222
Poids du produit (g)	2000
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