



IPBKIT4N04PPBFR

KIT IP 1xNIPNVR004N06PA 2xIPBCAMN04F01CUA+ACC



NEXT
SERIE

Kit comprenant : 1x NIPNVR004N06PA, 2x IPBCAMN04F01CUA et pancarte zone s/vidéoprotection.

AWARDS





IPBKIT4N04PPBFR

KIT IP 1xNIPNVR004N06PA 2xIPBCAMN04F01CUA+ACC

PRODUCTS IN THE KIT



IPBCAMN04F01CUA MINI CAM. IP ALL IN ONE 4MP 2,8 MM COLOR UP

Caméra IP all in one compacte ColorUP série Next, optique fixe 2,8 mm, définition 4MP@30 fps, Light led d'une portée de 20 m, led IR d'une portée de 20 m (Smart IR), fonction ColorUp (Light led), Dual Light (IR+Light led) et led IR. Compatible ONVIF. Fonctions d'analyse vidéo : Détection franchissement d'une ligne, Détection intrusion dans le secteur. Compression vidéo H.265+ / H.265 / H.264 + / H.264 / MJPEG. Audio : micro incorporé. 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-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Capteur	1/3" CMOS Ultra Starlight
Lens optical dimensions (mm)	2.8
Pixels effectifs (H x V - pixels)	2592x1520
Champ de vision horizontal (°)	95
Champ de vision vertical (°)	53
Champ de vision diagonale (°)	115.2
Shutter électronique (s)	1/3 ÷ 1/100000
Sensibilité	0.03 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Rapport signal/bruit (dB)	>50
Transmission vidéo	Triple streaming
Logiciel de gestion	Comelit CCTV Manager

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

Compression vidéo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Nombre d'images par secondes	30fps
Protocoles supportés	ONVIF (Profile-S)



IPBKIT4N04PPBFR

KIT IP 1xNIPNVR004N06PA 2xIPBCAMN04F01CUA+ACC

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

Fonctions supplémentaires	Dual light
Mise à jour firmware via le réseau	Yes
Usagers reliés simultanément	3
Visualisation à distance par navigateur	Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari
Contrôle à distance par mobile	APP Comelit CCTV

FONCTIONS

Principales fonctions	3D-DNR, BLC, Defog, HLC
Détection de mouvements (zones)	Oui
Analyse vidéo	Passage de ligne, pénétration dans la zone
Zones de masquage (n°)	4
Wide Dinamic Range (WDR)	D-WDR
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	20m
Distance d'éclairage White LED	20m
Notation Anti-vandalisme (Code IK)	IK10
Indice de protection IP	IP67
Entrées/Sorties audio	1 (microphone) / -
Type de sortie LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)

DONNÉES GÉNÉRALES

Tension d'alimentation	12VDC
Absorption max. (W)	5

**IPBKIT4N04PPBFR****KIT IP 1xNIPNVR004N06PA 2xIPBCAMN04F01CUA+ACC****DONNÉES GÉNÉRALES**

Alimentation PoE	Standard IEEE 802.3af
Type d'alimentation	PoE, Alimentation externe
Hauteur (mm)	74.8
Largeur (mm)	73.8
Profondeur (mm)	162.1
Poids du produit (g)	300
Matériaux de construction	Aluminium moulé sous pression
Type de habillage	All in one
Couleur du produit	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-30 ÷ 60
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95



IPBKIT4N04PPBFR

KIT IP 1xNIPNVR004N06PA 2xIPBCAMN04F01CUA+ACC

NIPNVR004N06PA NVR 4CH POE, SÉRIE NEXT, NDAA, HDD 1TB



Enregistreur vidéo en réseau (NVR) pour 4 canaux IP (4 PoE), conforme à la norme NDAA, résolution maximale de 6MP, compression vidéo H.265S/H.265+/H.265/H.264, double flux, bande passante 40Mbps. Prend en charge toutes les fonctions d'analyse vidéo DVA des caméras connectées. Compatible avec les navigateurs : IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Contrôle à distance via l'application Comelit CCTV et le logiciel Comelit CCTV Manager. Alimentation 48 V comprise. Ce NVR se connecte aux serveurs Comelit protégés par les services AWS.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Entrées vidéo	4 PoE (6MP/5MP/4MP/3MP/1080P/960P/720P/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	30fps@6MP
Capacité du disque dur fourni	1TB (10TB max)

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

Méthodes d'enregistrement	Automatique, manuel, programmé, événement
Nombre maximum de canaux en lecture simultanés	1@6MP, 4@Full HD
Protocoles supportés	DDNS, DHCP, HTTP, HTTPS, SMTP, TCP/IP, ONVIF
Attribution IP	DHCP, manuel
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	32
Principales fonctions	Analyse vidéo (uniquement avec des caméras dédiées), Fonction système d'alarme



IPBKIT4N04PPBFR

KIT IP 1xNIPNVR004N06PA 2xIPBCAMN04F01CUA+ACC

FONCTIONS

Détection de mouvements (zones) Oui

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Type de connexions/ports 1xEthernet 10/100 Mbit/s, 2xUSB 2.0, 4 x Ethernet PoE 10/100 Mbit/s

Fanless Yes

DONNÉES GÉNÉRALES

Absorption machine (sans HDD) (W) 5

Absorption maximale par port POE (W) 30

POE total power (W) 40

Distance maximale en mode longue portée (m) 100

Tension d'alimentation 48

Hauteur (mm) 42

Largeur (mm) 255

Profondeur (mm) 222

Poids du produit (g) 1.6

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