



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, led blanche d'une portée de 20 m, led IR d'une portée de 20 m (Smart IR), fonction ColorUp (led blanche), Dual Light (IR+led blanche) 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	Dual streaming
Logiciel de gestion	Comelit CCTV Manager

DORI

Detection (m)	57
Observation (m)	23
Recognition (m)	11



IPBKIT4N04PPBFR

KIT IP 1xNIPNVR004N06PA 2xIPBCAMN04F01CUA+ACC

DORI

Identification (m)

6

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)

Fonctions supplémentaires

Dual light

Mise à jour firmware via le réseau

Yes

Usagers reliés simultanément

3

Visualisation à distance par navigateur

Edge, Firefox, Chrome, Safari

Contrôle à distance par mobile

APP Comelit CCTV

Dernière version du firmware

5.1.2.0(50207)(2023-08-30)

FONCTIONS

Principales fonctions

3D-DNR, BLC, Defog, HLC

Détection de mouvements

Oui

Analyse vidéo

Passage de ligne, pénétration dans la zone, (Based on person recognition)

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



IPBKIT4N04PPBFR

KIT IP 1xNIPNVR004N06PA 2xIPBCAMN04F01CUA+ACC

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Notation Anti-vandalisme (Code IK)	IK10 (boîtier métallique)
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
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, SNMP
Attribution IP	DHCP, manuel
Bande passante max (Mbps)	40
Contrôle à distance par navigateur	Edge, 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

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 (CAT5e/CAT6) (m)

150

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