

**IPKCAMA04FD****KIT IP1xNIPNVR004N06PA2xIPBCAMN04F01CUA+ACC****ADVANCE  
SERIE**

Caméra IP vandaldome série Advance avec indice de protection IK10. Idéale pour toutes les installations où la caméra se trouve dans une position exposée au risque de vandalisme. Optique fixe 2,8 mm, résolution 4MP@30 fps. Led IR avec portée de 10 m (SMART IR), compatible ONVIF (Profil S et Profil G). Fonctions d'analyse vidéo : Fonction objet abandonné/disparu, carte thermique, détection faciale, détection franchissement d'une ligne (distinction personnes/véhicules), détection entrée/sortie/intrusion dans le secteur (distinction personnes/véhicules), comptage personnes/véhicules sur une ligne et un secteur, détection changement de scène, détection de la manipulation vidéo, détection image floue, analyse métadonnées, stationnement interdit, vagabondage, anomalie audio. WDR 120Db, compression H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, lecteur carte SD (max 256 Go). Audio : 1 entrée, 1 sortie, 2 microphones intégrés. Alarmes : 1 entrée, 1 sortie. Boîtier étanche en aluminium moulé sous pression IP67, alimentation 12 Vcc/ PoE IEEE802.3af. Compatible avec les navigateurs : Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Accessoires compatibles : WMA-01A.

**AWARDS**



## IPKCAMA04FD

## KIT IP1xNIPNVR004N06PA2xIPBCAMN04F01CUA+ACC

## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Capteur	1/3" CMOS Ultra Starlight
Lens optical dimensions (mm)	2.8
Pixels effectifs (H x V - pixels)	2688x1520
Champ de vision horizontal (°)	95
Champ de vision vertical (°)	53
Champ de vision diagonale (°)	100
Shutter électronique (s)	1/3 ÷ 1/100000
Zoom numérique caméra	Oui
Sensibilité	0.005 (couleurs), 0 (noir et blanc, led IR ON)
Transmission vidéo	Triple streaming
Logiciel de gestion	Comelit CCTV Manager
Résolution vidéo	4MP

## DORI

Detection (m)	60
Observation (m)	24
Recognition (m)	12
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	DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, QoS, RTSP, UDP, ONVIF, SNMP
Mise à jour firmware via le réseau	Oui
Usagers reliés simultanément	8 (live)
Visualisation à distance par navigateur	Edge, Firefox, Chrome, Safari
Contrôle à distance par mobile	APP Comelit CCTV
Dernière version du firmware	5.2.2(44436)(2024-05-14)



**IPKCAMA04FD**

**KIT IP1xNIPNVR004N06PA2xIPBCAMN04F01CUA+ACC**

**FONCTIONS**

Principales fonctions	3D-DNR, BLC, Defog, HLC
Analyse vidéo	Détection de changement de scène, Détection de sabotage vidéo, Détection de franchissement de ligne (classification humaine / véhicule), Détection d'entrée / sortie / intrusion dans la zone (classification humaine / véhicule), Détection d'objets abandonnés / manquants, Comptage de véhicules / personnes, Heat map, Détection du visage, Détection image floue, analyse-métadonnées, stationnement-interdit, vagabondage, Anomalie audio
Compensation contre-jour (BLC)	BLC, HLC
Effets numériques	Mode Couloir (rotation de 90° / 180° / 270°), Defog, Miroir (Horizontal, Vertical, Rotation 180°), Zones ROI, Correction de la distorsion de l'optique
Wide Dinamic Range (WDR)	WDR (120dB)
Contrôle DNR	3D-DNR
Réglage équilibrage des blancs	AWB, Intérieur, Manuel, De plein air
Réglage luminosité afficheur	Oui
Renversement image	Oui
Contrôle gain automatique (AGC)	Oui
Titrage caméra	Oui

**CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL**

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

**DONNÉES GÉNÉRALES**

Tension d'alimentation	12VDC
------------------------	-------



## IPKCAMA04FD

## KIT IP1xNIPNVR004N06PA2xIPBCAMN04F01CUA+ACC

## DONNÉES GÉNÉRALES

Absorption max. (W)	5.5
Alimentation PoE	Standard IEEE 802.3af
Type d'alimentation	PoE, Alimentation externe
Diamètre (mm)	110
Hauteur (mm)	62
Poids du produit (g)	430
Matériaux de construction	Aluminium moulé sous pression
Type de habillage	Minidome
Couleur du produit	Blanc, Noir
Température de fonctionnement (°C)	-30 ÷ 60
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95



**IPKCAMA04FD**

**KIT IP1xNIPNVR004N06PA2xIPBCAMN04F01CUA+ACC**

**ACCESSOIRES**



**WMA- ÉTRIER MURAL ADVANCE NEXT**  
**01A**

Support pour le montage en saillie des caméras Next et Advance. Pour la compatibilité des modèles, faire référence au schéma à la section téléchargement.