

**IK04N1ZA****CAM. IP VANDALDOME 4MP 2,8-12MM**NEXT
SERIE

Caméra IP vandaldome série Next avec indice de protection IK10. Idéale pour toutes les installations où la caméra se trouve dans une position exposée au risque de vandalisme ou de détérioration. Optique motorisée 2,8 ? 12 mm avec fonction autofocus, résolution 4MP@30 fps. Led IR avec portée de 30 m (SMART IR), compatible ONVIF (Profil G,M,S,T). Fonctions d'analyse vidéo : Intrusion dans la zone (distinction personnes/véhicules), franchissement de ligne (distinction personnes/véhicules), fonction objet abandonné/disparu. WDR 120Db, compression H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, lecteur carte SD (max 256 Go). Audio : 1 entrée, 1 sortie, micro intégré. Boîtier étanche en aluminium moulé sous pression IP67, alimentation 12 VDC/PoE IEEE802.3af. Compatible avec les navigateurs : IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Accessoires compatibles : JBA-KA, CMA-KTBBA, WMA-KTBBA, PMA-A, AMA-A, CMA-KCAMA.

AWARDS



IK04N1ZA

CAM. IP VANDALDOME 4MP 2,8-12MM

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Capteur	1/3" CMOS Ultra Starlight
Lens type	Motorized
Lens optical varifocal dimensions (mm)	2.8 ÷ 12
Champ de vision horizontal (°)	92÷31
Champ de vision vertical (°)	48÷17
Champ de vision diagonale (°)	112÷35.6
Shutter électronique (s)	1/1÷1/100000
Sensibilité	0.004 (Colori), 0 (Bianco e nero led IR ON)
Rapport signal/bruit (dB)	>50
Transmission vidéo	Triple streaming
Logiciel de gestion	Comelit CCTV Manager
Résolution vidéo	4MP

DORI

Detection (min - max) (m)	64 ÷ 189
Observation (min - max) (m)	26 ÷ 75
Recognition (min - max) (m)	13 ÷ 38
Identification (min - max) (m)	6 ÷ 19

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

Compression vidéo	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Nombre d'images par secondes	30fps
Protocoles supportés	DDNS, Comelit DNS, DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS, RTSP, SMTP, UDP, UPnP, P2P, ONVIF, SNMP, RTMP
Mise à jour firmware via le réseau	Oui
Usagers reliés simultanément	6 (live)
Visualisation à distance par navigateur	Edge, Firefox, Chrome, Safari
Contrôle à distance par mobile	APP Comelit CCTV
Dernière version du firmware	5.2.3.3636B250704.ID13.U1(07F07)

The technical specifications are subject to change without prior notice.



IK04N1ZA

CAM. IP VANDALDOME 4MP 2,8-12MM

FONCTIONS

Détection de mouvements	Oui
Analyse vidéo	Détection de changement de scène, Détection de sabotage vidéo, Détection de franchissement de ligne (classification humaine / véhicule), Détection d'objets abandonnés / manquants, Détection intrusion dans le secteur (distinction personnes/véhicules), Détection image floue
Compensation contre-jour (BLC)	BLC
Effets numériques	Mode Couloir (rotation de 90° / 180° / 270°), Miroir (Horizontal, Vertical, Rotation 180°)
Wide Dynamic 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 à leds IR	30m
Notation Anti-vandalisme (Code IK)	IK10
Indice de protection IP	IP67
Entrées/Sorties audio	1 + Mic / 0
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
Absorption max. (W)	7.5
Alimentation PoE	Standard IEEE 802.3af
Type d'alimentation	PoE, Alimentation externe
Diamètre (mm)	141

**IK04N1ZA****CAM. IP VANDALDOME 4MP 2,8-12MM****DONNÉES GÉNÉRALES**

Hauteur (mm)	100
Poids du produit (g)	876
Matériaux de construction	Aluminium moulé sous pression, Polycarbonate à haute résistance
Couleur du produit	Blanc
Température de fonctionnement (°C)	-30 ÷ 60
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95



IK04N1ZA

CAM. IP VANDALDOME 4MP 2,8-12MM**ACCESSORIES****CMA-KCAMA ÉTRIER DE PLAFOND ENCASTRÉ ADVANCE VANDALDOME**

Cet accessoire permet d'encastrer au plafond des caméras vandaldome de la série Advance pour qu'elles résultent plus discrètes et moins exposées aux actes de vandalisme. Pour la compatibilité des modèles, faire référence au schéma à la section téléchargement.

**WMA-KTBBA ÉTRIER MURAL ADVANCE NEXT**

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

**CMA-KTBBA ÉTRIER DE PLAFOND ADVANCE NEXT**

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

**PMA-A ÉTRIER SUR MÂT ADVANCE NEXT**

Accessoire pour le montage sur mât des caméras Next et Advance. Pour la compatibilité des modèles, faire référence au schéma à la section téléchargement. Diamètre du poteau de 80 à 140 mm

**JBA-KA BOX DE CONNEXION IP66 ADVANCE NEXT**

Box de jonction pour la fixation des caméras Next et Advance. Pour la compatibilité des modèles, faire référence au schéma à la section téléchargement.

**IK04N1ZA****CAM. IP VANDALDOME 4MP 2,8-12MM****ACCESSORIES****AMA-A ÉTRIER D'ANGLE ADVANCE NEXT**

Accessoire pour le montage d'angle des caméras Next et Advance.
Pour la compatibilité des modèles, faire référence au schéma à la section téléchargement.