

**IPBCAMA05Z02A****CAMÉRA IP ALL IN ONE 5 MP, 2,8-12 MM****ADVANCE
SERIE**

Caméra IP all-in-one pour protection périmétrique série Advance, optique motorisée 2,8÷12 mm avec fonction autofocus, résolution 5MP@20 fps, fonction High frame rate assurée (2MP@60 fps). Led IR avec portée de 50 m, compatible ONVIF (Profil S et Profil G). La fonction fréquence d'images élevée (60 fps) est assurée uniquement par les NVR série Advance 32/64/128ch. Fonctions d'analyse vidéo : Détection changement de scène, détection de la manipulation vidéo, détection de la traversée d'une ligne (distinction personnes/véhicules), détection entrée/sortie/intrusion dans le secteur (distinction personnes/véhicule). WDR 120Db, compression Smart H.265 / H.265+ / H.265 / Smart H.264 / H.264+ / H.264 / MJPEG, lecteur carte SD (max 128 Go). Audio : lecteur intégré, 1 entrée/1 sortie audio. Alarme lumineuse et sonore (lecteur et flash led de dissuasion). Alarmes : 1 entrée / 1 sortie. Boîtier étanche en aluminium moulé sous pression IP67, alimentation 12 Vcc/PoE. Accessoires compatibles : JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A.



IPBCAMA05Z02A

CAMÉRA IP ALL IN ONE 5 MP, 2,8-12 MM

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Capteur	1/2.7" CMOS
Lens type	Autofocus, Motorized, F1.4
Lens optical varifocal dimensions (mm)	2.8 ÷ 12
Champ de vision horizontal (°)	92.7÷29.8
Champ de vision vertical (°)	26÷53
Champ de vision diagonale (°)	26÷53
Shutter électronique (s)	1/25÷100000
Zoom optique caméra	4x
Sensibilité	0.08 (couleurs), 0 (noir et blanc, led IR ON)
Rapport signal/bruit (dB)	>50 (AGC OFF)
Obturbateur électronique filtre IR	Yes
Transmission vidéo	Triple streaming
Logiciel de gestion	Comelit Advance VMS
Résolution vidéo	1280x720 (HD 720p), 1920x1080 (Full-HD 1080p), 2592x1520 (4MP), 2592x1944 (5MP), CIF, D1, 3MP

CARACTÉRISTIQUES LOGICIEL/FIRMWARE

Compression vidéo	Smart H.265, H.265+, H.265, Smart H.264, H.264+, H.264, MJPEG
Nombre d'images par secondes	20fps
Protocoles supportés	DDNS, DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS, RTSP, SMTP, UDP, UPnP, IEEE 802.1x, ONVIF - (Profile-S, Profile-G)
Mise à jour firmware via le réseau	Yes
Usagers reliés simultanément	6 (live)
Sécurité du réseau	Autorisation multi-utilisateur, HTTPS, cryptage AES, vérif. RTSP
Visualisation à distance par navigateur	Internet Explorer
Contrôle à distance par mobile	app Comelit Advance (Android, iOS)

FONCTIONS



IPBCAMA05Z02A

CAMÉRA IP ALL IN ONE 5 MP, 2,8-12 MM

Détection de mouvements (zones)	396
Analyse vidéo	Passage de ligne, pénétration dans la zone, Détection de changement de scène, Détection de sabotage vidéo
Zones de masquage (n°)	4
Compensation contre-jour (BLC)	BLC, HLC
Effets numériques	Mode Couloir (rotation de 90° / 180° / 270°), Defog, Miroir (Horizontal, Vertical, Rotation 180°), Zones ROI
Wide Dinamic Range (WDR)	WDR (120dB)
Contrôle DNR	3DNR
Réglage équilibrage des blancs	AWB, Intérieur, Manuel, De plein air
Réglage luminosité afficheur	Yes
Contrôle gain automatique (AGC)	Oui
Titrage caméra	Yes

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL

Distance éclairage a leds IR	2 led arrays / 50m (Smart IR)
Support mural	Inclus
Notation Anti-vandalisme (Code IK)	IK10
Indice de protection IP	IP67
Entrées/sorties alarme	1/1
Entrées/Sorties audio	1/1 + haut-parleur intégré (G.711a, G.711u)
Type de sortie LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)
Support carte SD (carte non fournie)	Micro-SD (128GB max)

DONNÉES GÉNÉRALES

Tension d'alimentation	12VDC
Absorption max. (W)	11
Alimentation PoE	Standard IEEE 802.3af
Absorption avec alimentation PoE (W)	11
Type d'alimentation	PoE, Alimentation externe
Diamètre (mm)	80.5

**IPBCAMA05Z02A****CAMÉRA IP ALL IN ONE 5 MP, 2,8-12 MM****DONNÉES GÉNÉRALES**

Profondeur (mm)	217.7
Poids du produit (g)	650
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

**IPBCAMA05Z02A****CAMÉRA IP ALL IN ONE 5 MP, 2,8-12 MM****ACCESSORIES****JBA-
BA****BOX DE CONNEXION IP66 ADVANCE NEXT BIG**

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

**WMA-
BA****ÉTRIER MURAL ADVANCE NEXT BIG**

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-
BA****ÉTRIER DE PLAFOND ADVANCE NEXT BIG**

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