



CAMÉRA IP DÔME GGM IPCD2MV12VE



PoE

Dôme antivandale

1080p

IR 30 m

Focale 2.8-12 mm motorisé

Les caméras **GIGAMEDIA** vous fournissent un excellent rapport prix performance pour vos installations de vidéosurveillance.

La caméra IPCD2MV12VE est une caméra dôme dotée d'une focale de 2,8 - 12 mm et d'un infrarouge allant jusqu'à 30 m. Elle est anti-vandale et dispose d'un zoom motorisé.

La technologie Starlight permet une visibilité couleur en très faible luminosité.

Elle dispose d'un résolution de 2 Mégapixels (1080P)

Ce produit est très utilisé dans le surveillance de couloir, de hall et de manière générale dans le sécurité des bâtiments.

CARACTERISTIQUES

Type de caméra :	Dome antivandale
-------------------------	------------------

SYSTÈME D'INFORMATION

CPU :	SSC30KQ
Mémoire flash :	128MB NAND
RAM :	256 MB

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capteur :	IMX307 , 1/2.8» CMOS progressif
Résolution max capteur :	1920 x 1080
Type d'objectif :	Varifocal motorisé
Longueur Focale (mm) :	2.8-12 mm
Ouverture :	F No. 1.8(W) ~ 3.3(T)
Auto Iris :	Motorisée
Angle de vue horizontal (°) :	101 - 33°
Angle de vue vertical (°) :	52 - 18°
Angle de vue diagonal (°) :	124 - 37°
Emplacement carte micro SD :	Oui
Entrée D'alarme :	Oui
Nombre d'entrée d'alarme :	1
Sortie d'alarme :	Oui
Nombre de sortie alarme :	1
Entrée audio :	Oui
Nombre d'entrée audio :	1
Sortie audio :	Oui
Nombre de sortie audio :	1
Microphone intégré :	Non
HP intégré :	Non
Bouton reset :	Oui
POE :	802.3 af
Vitesse d'obturation :	1/5 - 1/20000s
WDR (Wide dynamic Range) :	120 dB
Jour/ Nuit :	Oui
Basculement jour/nuit :	Automatique, manuel ou planifié
Ilumination minimale :	Couleur 0.002lux @ F1.6(AGC ON), N/B 0 lux @ IR ACTIF
Portée IR :	30m
Stockage embarqué :	Emplacement pour carte micro SD 256 GB

VIDÉO

Compression Vidéo :	H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
Résolution et trames :	1920 x 1080@60 fps
Flux :	3 flux simultanés
Mode Jour/nuit :	Oui

Gestion des IR :	Oui
Renversement de l'image :	Oui
Mode couloir :	Oui
BLC :	Oui
HLC :	Oui
Réduction du bruit 3D :	Oui
Paramètre image :	Contraste, Luminosité, Netteté, Saturation, Teinte, Balance de blanc
Gestion du WDR :	Oui
Masque privatif :	4 zones
Désembuage :	Non
ROI :	Oui

RÉSEAU

Connexion simultanées sur le Web :	9
Protocoles supportés :	HTTPS, NTP, IPv4/IPv6, SMTP, TCP/IP, UPnP, DNS, PPPoE, FTP, DDNS, HTTP, SNMP, DHCP, RTP/RTSP, UDP
Interface :	RJ-45 10/100 Mbps
Version Onvif :	ONVIF (Profile S/G/T)

PTZ

PAN (°) :	0
Positionnement 3D :	Non
Smart tracking :	Non

ANALYSES INTELLIGENTES

Détection de visage :	Oui
Détection d'humain et de véhicule :	Oui
Détection d'intrusion périmétrique :	Oui
Détection d'objet stationnaire :	Oui
Comptage :	Oui
Heat Map :	Oui
Détection de densité de foule :	Oui
Détection de longueur de file d'attente :	Oui
Détection de plaque d'immatriculation :	Oui
Détection de son rare :	Oui

ALARME ET ÉVÈNEMENT

Détection de mouvement :	Oui
Déclenchement manuel :	Oui
Déclenchement périodique :	Non
Démarrage du système :	Oui
Notification d'enregistrement :	Oui
Détection de sabotage :	Oui

Action alarme :	Oui
Flash alarme :	Non
Notification d'évènement :	Oui (utilisant http, SMTP FTP serveur NAS et carte micro SD)
Chargement de fichier :	Oui (utilisant http, SMTP, FTP, serveur NAS et carte micro SD)

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Connecteur :	RJ-45, 12VDC, bornier Alarme E/S, bornier audio E/S
Alimentation :	PoE (802.3af) ou 12 VDC
Consommation :	<5.7W
Diamètre (mm) :	150
Hauteur (mm) :	109
Matériaux :	Métal
Indice de protection (IP) :	IP67
Plage température de fonctionnement :	De -35 à 60°C
Température de stockage :	De -35 à 60°C
Humidité de fonctionnement :	95%
DUG :	24

SYSTÈME D'EXPLOITATION ET CONFIGURATION REQUISE

OS :	Microsoft Windows, MAC
Navigateur :	IE10/11, Safari V12.1 above, Firefox V.52 above, Google chrome V.57 above, Edge V.79 above

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
GGM IPCD2MV12VE	Caméra IP POE Dôme antivandale 1080P IR 30 m, Focale 2.8-12 mm motorisé