



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'une résolution de 2 Mégapixels (1080P)

Ce produit est très utilisé dans la surveillance de couloir, de hall et de manière générale dans la 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

Illumination 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
------------------------	---