



CAMÉRA IP DÔME

GGM IPCD2MV12



PoE

Dôme Turret

1080p

IR 40 m

Focale 2.8-12 mm motorisée

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

La caméra tube IPCD2MV12 est une caméra dôme de résolution 1080P qui permet d'avoir une image d'une qualité exceptionnelle. Elle dispose de LED IR capable d'éclairer jusqu'à 40 m. L'objectif varifocal motorisé de 2,8-12 mm permet de s'adapter à un grand nombre de situations.

La technologie Starlight permet d'avoir un rendu couleur en faible luminosité.

Cette caméra est un atout réel pour la surveillance de bâtiments, la sécurisation de sites industriels ou encore de parking...

CARACTERISTIQUES

Type de caméra :	Dome eyeball
------------------	--------------

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 :	45m
-------------	-----

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 :	Balance de blanc, Netteté, Saturation, Contraste, Luminosité, Teinte
Gestion du WDR :	Oui
Masque privatif :	4 zones
Désembuage :	Non
ROI :	Oui

RÉSEAU

Connexion simultanées sur le Web :	9
Protocoles supportés :	UPnP, PPPoE, IPv4/IPv6, DDNS, FTP, NTP, UDP, RTP/RTSP, DHCP, DNS, TCP/IP, SNMP, SMTP, HTTP, HTTPS
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 :	Oui
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 :	<8.6W
Diamètre (mm) :	135.56
Hauteur (mm) :	127
Matériaux :	Metal
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 IPCD2MV12	Caméra IP PoE Dôme Turret 1080p IR 40 m, Focale 2.8-12 mm motorisée

