



CAMÉRA IP DÔME GGM IPCD8F28



PoE
Dôme Turret
4K IR 30 m
Focale 2.8 mm

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

La camera IPCD8F28 est une caméra discrète qui dispose d'un angle de vue large. Elle dispose d'un infrarouge allant jusqu'à 30 m. La qualité de l'éclairage infrarouge est assurée par l'utilisation de LED SMD. Cette caméra peut être installée en intérieur comme en extérieur et vous fournira une image de qualité de jour comme de nuit.

Un micro intégré permet de capter le son pour une levée de doute. Un emplacement carte SD permet de recevoir une carte micro SD d'une capacité maximale de 256 Gb pour des enregistrements sur alarme.

Elle embarque des fonctions intelligentes qui améliorera la performance de votre installation.

Les fonction intelligentes sont les suivantes:

- ▶ Détection de visage
- ▶ Détection d'humain et de véhicule
- ▶ Détection d'intrusion périphérique
- ▶ Détection de franchissement de ligne
- ▶ Détection d'objet stationnaire
- ▶ Comptage
- ▶ Heatmap
- ▶ Détection de densité de foule
- ▶ Détection de longueur de file d'attente
- ▶ Détection de plaque d'immatriculation
- ▶ Détection de son rare

Cette caméra est idéale pour des installations chez le particuliers, de magasins, de restaurants, d'écoles...

CARACTERISTIQUES

Type de caméra :	dome eyeball
------------------	--------------

SYSTÈME D'INFORMATION

CPU :	NT98528
Mémoire flash :	128MB NAND
RAM :	256MB*2

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capteur :	SC8238, 1/2.7» CMOS Progressif
-----------	--------------------------------

Résolution max capteur :	3840 x 2160
--------------------------	-------------

Type d'objectif :	Fixe
-------------------	------

Longueur Focale (mm) :	2.8mm
------------------------	-------

Ouverture :	F 1.6
-------------	-------

Auto Iris :	Iris Fixe
-------------	-----------

Angle de vue horizontal (°) :	110°
-------------------------------	------

Angle de vue vertical (°) :	58°
-----------------------------	-----

Angle de vue diagonal (°) :	132°
-----------------------------	------

Emplacement carte micro SD :	Oui
------------------------------	-----

Entrée D'alarme :	Non
-------------------	-----

Nombre d'entrée d'alarme :	0
----------------------------	---

Sortie d'alarme :	Non
-------------------	-----

Entrée audio :	Non
----------------	-----

Sortie audio :	Non
----------------	-----

Microphone intégré :	Oui
----------------------	-----

HP intégré :	Non
--------------	-----

Bouton reset :	Oui
----------------	-----

POE :	802.3 af
-------	----------

Vitesse d'obturation :	1/5 - 1/2000s
------------------------	---------------

WDR (Wide dynamic Range) :	DWDR
-----------------------------	------

Jour/ Nuit :	Oui
--------------	-----

Basculement jour/nuit :	Automatique, manuel ou planifié
-------------------------	---------------------------------

Ilumination minimale :	0.009lux @ F1.6[AGC ON], N/B 0 lux @ IR ACTIF
------------------------	---

Portée IR :	30 m
-------------	------

Stockage embarqué :	Emplacement pour carte micro SD 256 GB
---------------------	--

VIDÉO

Compression Vidéo :	H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
---------------------	---------------------------------

Résolution et trames :	25 fps @ 3840x2160
------------------------	--------------------

Flux :	3 flux simultanés
--------	-------------------

Rapport S/B (db) :	42
--------------------	----

Mode Jour/nuit :	Oui
------------------	-----

Gestion des IR :	Oui
------------------	-----

Renversement de l'image :	Oui
---------------------------	-----

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

RÉSEAU

Connexion simultanées sur le Web :	9
Protocoles supportés :	SMTP, DNS, NTP, UPnP, FTP, DHCP, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UDP, SNMP, RTP/RTSP, DDNS, IPv4/IPv6, PPPoE
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 :	Non
Déclenchement périodique :	Oui
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
Alimentation :	PoE [802.3af] ou 12 VDC
Consommation :	5.9W
Diamètre (mm) :	100
Hauteur (mm) :	90
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 IPCD8F28	Caméra IP POE Dôme Turret 4K IR 30 m, Focale 2.8 mm

