



CAMÉRA IP TUBE

GGM IPCLB5F28



Résolution 2880 x 1620 @30 fps
IR 30m
ONVIF (Profile S/G/T)



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

La camera IPCLB5F28 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 périmétrique
- ▶ Détection de franchissement de ligne
- ▶ Détection d'objet stationnaire
- ▶ Comptage
- ▶ Carte de densité
- ▶ 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...

SYSTÈME D'INFORMATION

CPU :	SSC30KQ
Flash :	128 MB NAND
RAM :	256 MB

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capteur :	SC500AI 1/2.7" CMOS Progressif
Résolution max capteur :	2880 x 1620
Type d'objectif :	Fixe
Longueur focale (mm) :	2.8 mm

DORI (Detect / Observe / Recognize / Identify) :

Focale	Détection 5%	Observation 10%	Reconnaissance 20%	Identification 40%
2,8 mm	28 m	14 m	7 m	4 m

Ouverture :	F 1.6
Auto Iris :	Iris Fixe
Angle de vue horizontal (°) :	110°
Angle de vue vertical (°) :	58°
Angle de vue diagonal (°) :	133°
Emplacement carte micro SD :	Oui
Stockage embarqué :	Emplacement pour carte micro SD 256 GB
Entrée D'alarme :	Non
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 - 1/20000s
WDR (Wide dynamic Range) :	120 dB
Jour/ Nuit :	Oui
Basculement jour/nuit :	Automatique, manuel ou planifié
Ilumination minimale :	Couleur 0.004lux @ F1.6(AGC ON), N/B 0 lux @ IR ACTIF
Portée IR :	30m

VIDÉO

Compression Vidéo :	H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
Résolution et trames :	2880 x 1620 @30 fps
Flux :	3 flux simultanés
Rapport S/B (db) :	40

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/Contraste/Luminosité/Netteté/Saturation/Teinte
Gestion du WDR :	Oui
Masque privatif :	4 zones
Désembuage :	Non
ROI :	Oui

RÉSEAU

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

ANALYSES INTELLIGENTES

Détection de visage :	Oui
Détection d'humain et de véhicule :	Oui
Détection d'intrusion périmétrique :	Oui
Détection de franchissement de ligne :	Oui
Détection d'objet stationnaire :	Oui
Comptage :	Oui
Carte de densité :	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
Indication Led :	Non
Alimentation :	PoE (802.3af) ou 12 VDC
Consommation :	<6W
Profondeur (mm) :	71 mm
Largeur (mm) :	150 mm
Hauteur (mm) :	71 mm
Poids (kg) :	0.4 kg
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%
Durée de la garantie :	24 mois

SYSTÈME D'EXPLOITATION ET CONFIGURATION REQUISE

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

RÉFÉRENCE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
GGM IPCLB5F28	Caméra IP PoE Tube 5MP IR 30 m focale fixe 2,8 mm micro intégré

RÉFÉRENCE ASSOCIÉE

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
IPCBJ011	Boîte de jonction pour IPCLB5F28