



CAMÉRA IP TUBE

GGM IPCBA4F28

PoE
Tube
4MP
IR 25 m
Focale fixe 2.8 mm
micro intégré
IP67
NDAA



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

La caméra IPCBA4F28 est une caméra tube entrée de gamme dotée d'un focale de 2.8mm et d'un infrarouge allant jusqu'à 25 m.

Cette caméra peut être installée en intérieur comme en extérieur avec son indice de protection IP67.

Son angle de vue large permet de couvrir une superficie importante.

Elle dispose de fonctions d'analyses pour une surveillance pro-active telles que:

- ▶ La détection de personnes et véhicules
- ▶ La détection d'intrusion périmétrique
- ▶ Le franchissement de ligne
- ▶ L'entrée dans une zone
- ▶ La sortie d'une zone

Son micro intégré permet de faire une levée de doute à distance.

Cette caméra est parfaite pour de petites installations chez les particuliers, les petits commerces...

CARACTERISTIQUES

Type de caméra : Tube

SYSTÈME D'INFORMATION

CPU : NT98562

Mémoire flash : 16MB NOR

RAM : 64 MB

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capteur : SC401AI 1/3» CMOS Progressif

Résolution max capteur : 2560 x 1440

Type d'objectif : Fixe

Longueur Focale (mm) : 2.8 mm

Focale : 2,8 mm

Détection 5% : 56

Observation 10% : 22.4

Reconnaissance 20% : 11.2

Identification 40% : 5.6

Ouverture : F 1.6

Auto Iris : Iris Fixe

Angle de vue horizontal (°) : 96°

Angle de vue vertical (°) : 52°

Angle de vue diagonal (°) : 113°

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 - 1/20000s

WDR (Wide dynamic Range) : D-WDR

Jour/ Nuit : Oui

Basculement jour/nuit : Automatique, manuel ou planifié

Illumination minimale : Couleur 0.004lux @ F1.6(AGC ON), N/B 0 lux @ IR ACTIF

Portée IR : 25 m

Stockage embarqué : Emplacement pour carte micro SD 256 GB

VIDÉO

Compression Vidéo : H265/ H264

Résolution et trames : 250 x 1440 @ 25 ips

Flux :	2 flux simultanés
Rapport S/B (db) :	40
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 :	Balance de blanc, Contraste, Saturation, Netteté, Luminosité, Teinte
Gestion du WDR :	Non
Masque privatif :	4 zones
Désembuage :	Non
ROI :	Non

RÉSEAU

Connexion simultanées sur le Web :	5
Protocoles supportés :	UDP, UPnP, RTP/RTSP, DHCP, IPv4/IPv6, SNMP, FTP, PPPoE, DDNS, TCP/IP, HTTP, SMTP, NTP, DNS, HTTPS
Interface :	RJ-45 10/100 Mbps
Version Onvif :	ONVIF (Profile S/G/T/M)

PTZ

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

ANALYSES INTELLIGENTES

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

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 :	<6W
Profondeur (mm) :	71
Largeur (mm) :	150
Hauteur (mm) :	71
Matériaux :	Métal + plastique
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

GGM IPCBA4F28

DESCRIPTION

Caméra IP PoE Tube 4MP IR 25 m, Focale fixe 2.8 mm, micro intégré, IP67 - NDAA

