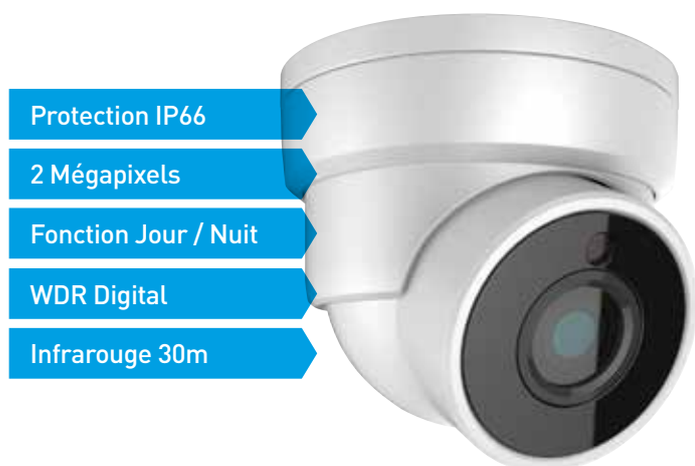


DOME IP 2MP - 1920 X 1080P GGM IPCLD2F28



Protection IP66

2 Mégapixels

Fonction Jour / Nuit

WDR Digital

Infrarouge 30m



La caméra **IPCLD2F28** dispose d'un capteur CMOS HD WDR pour une utilisation dans des conditions d'éclairage difficiles.

La fonction WDR permet à la caméra de capturer à la fois les parties sombres et claires d'une image, pour en faire une combinaison afin de produire une image représentative très réaliste de la scène originale, offrant une qualité vidéo proche de la capacité d'un l'oeil humain.

IMAGE

CAPTEUR	1/2.9" Progressive CMOS
FOCALE	Fixe 2.8mm
ANGLE	105° horizontal
SENSIBILITÉ	Couleur 0.1lux N/B 0 lux @ IR On
WDR	Digital
JOUR/NUIT	Oui automatique
INFRAROUGE	30m
IPS	30 @ 1920 x 1080p
CONFIG D'IMAGE	Mode rotation / Saturation / Luminosité / Contaste

ALIMENTATION

POE	Oui
TYPE POE	802.3af
SECTEUR	12v 1a
CONSOMMATION	7w max

ANALYSE VIDEO

DETECTION D'INTRUSION	Périmétrique Franchissement de ligne
DETECTION D'OBJET STATIONNAIRE	Oui

INFO PRODUIT

DIMENSIONS	Ø 90.1 x 81.5 mm
POIDS	350 g
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20° + 45°c
TEMPÉRATURE DE STOCKAGE	-20° + 60°c

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Capteur CMOS 2 Mégapixel
- Protection IP66
- Compressions H265 & H264
- Focale Fixe 3.6 - Angle horizontal 105°
- Fonction Jour / nuit
- Fonction WDR 90 db

RÉSEAU

INTERFACE	RJ45 10m / 100m ethernet
FLUX	de 256 kbps à 8 mbps 3 flux simultanés
PRINCIPAL	(Defaut 30 IPS / 2MP) 1080P (1920 x 1080), 960P (1280 x 960), 720P (1280 x 720) (1-30 ips optionnel)
SECONDAIRE	(Defaut 10 IPS) 720P (1280 x 720) VGA (640 x 480), QVGA (320 x 240) (1-30 ips optionnel)
MOBILE	(Defaut 6 IPS) VGA (640 x 480), QVGA (320 x 240) (1-30 IPS optionnel)
PROTOCOLS	TCP / IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP / RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, UPNP, SNMP, HTTPS, FTP.
ONVIF	Oui, version 2.6
DIVERS	
EMPLACEMENT CARTE SD	Non
ENTREE/SORTIE ALARME	Non
AUDIO	non
SORTIE BNC	non