

MODÈLE #

D2FDA28IP5MP-AI

CTAVUE®
BY GSD GROUP

MINI DOME CAMÉRA RÉSEAU

Onvif® | GMST

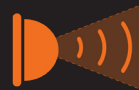


5MP
RESOLUTION



Résolution de
5MP

Lentille de
2.8MM



IR jusqu'à 30M

Microphone
intégré

WDR
↔



WDR Réel

IK10
Résistant aux
impacts



IP67
Étanche à l'eau et à la poussière
Entrée Micro SD jusqu'à 1TB

Découvrez la sécurité optimale avec la caméra réseau mini dome **D2FDA28IP5MP-AI**. Bénéficiant d'une résolution exceptionnelle de 5MP et d'une lentille de 2,8mm précisément conçue, cette caméra assure des images cristallines capturant chaque détail avec une clarté exceptionnelle. La configuration du système de surveillance est simplifiée grâce à une connexion P2P fluide, vous permettant de démarrer rapidement. Ce qui rend cette caméra unique, c'est son ensemble complet de fonctionnalités, notamment des options d'alarme in/out et audio. Dotée d'une intelligence artificielle avancée, elle détecte et analyse intelligemment les mouvements, objets et sons, offrant des alertes précises et des notifications instantanées. Restez connecté et informé où que vous soyez, garantir la sécurité de vos locaux n'a jamais été aussi simple.



VIDÉO

Capteur d'image	1/2.7"
Pixels Actifs	5MP 2880(H) x 1620(V)
Système de balayage	CMOS progressif
Éclairage minimal	Couleur 0,05lux @ F1.2(AGC ACTIVÉ) ; N/B 0 lux @ IR ACTIVÉ

TYPE DE LENTILLE

Longueur focale	2.8 mm
Ratio d'ouverture maximale	F No. 1.6
Vision angulaire	Horizontale : 97°, Verticale : 70°, Diagonale : 128°
Distance minimal de l'objet	1.8m
Type de lentille	Fixe M12

OPÉRATIONNEL

Distance visible de l'IR	Jusqu'à 30 m
Titre de la caméra	Afficher/Masquer
Jour et nuit	Filtre IR avec commutation automatique (Jour/Nuit/Auto/Image/Programme)
Compensation du contre-jour	Marche/Arrêt (5 zones)
Gamme dynamique étendue	WDR
Réduction du bruit numérique	3D DNR
Détection de mouvement	Marche/Arrêt (8 niveaux)
Masquage de la confidentialité	Arrêt/Marche (4 zones, rectangle)
Contrôle du gain	Auto
Balance des blancs	Automatique/Manuel
Vitesse d'obturation électronique	1/5 ~ 1/20000s
Stockage interne	Emplacement pour carte Micro SD, jusqu'à 1TB
Alarme	Oui
Audio	Oui
Réinitialisation matérielle	Oui
Fonctionnalités de l'IA	Détection d'intrusion périétrique (PID), Détection de visage (FD), Détection d'objet stationnaire (SOD), Détection de densité de foule (CD), Détection d'humains et de véhicules (PD&VD), Détection de traversée de ligne (LCD), Détection de longueur de file (QD), Carte thermique (HM), Comptage croisé (CC)

RÉSEAU

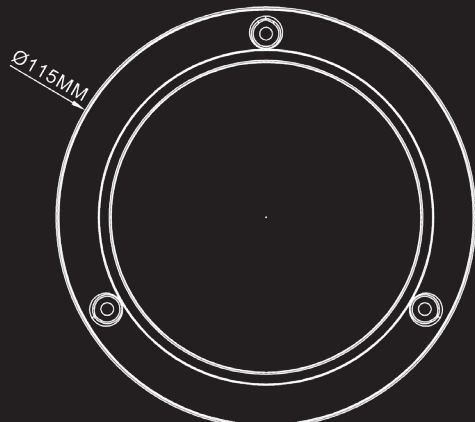
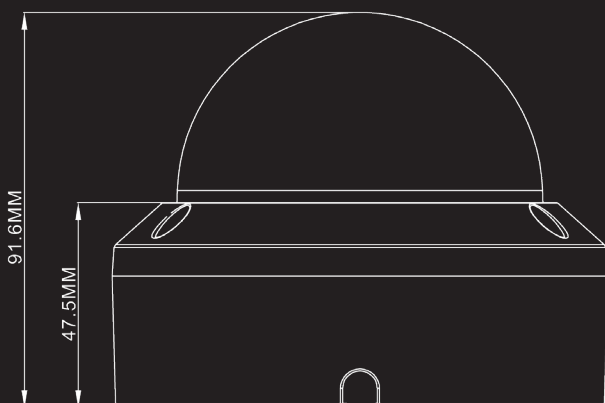
Ethernet	RJ45(10/100BASE-T)
Format de compression vidéo	H.265/H.264
Résolution	<p>Flux Principal @30fps 5MP(2880x1620),4MP(2592x1520) 3MP(2304x1296),1080P(1920x1080) 720P(1280x720)</p> <p>Flux Secondaire @30fps 720P(1280x720),VGA(640x480),QVGA(320x240)</p> <p>Flux Mobile @30fps VGA(640x480), QVGA (320x240)</p>
Ajustement de la qualité vidéo	8Kbps ~ 8Mbps
Méthode de contrôle du débit	CBR/VBR
Capacité de diffusion	Triple flux (principal/secondaire/mobile)
IP	IPv4
Protocole	TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP/RTSP,SMTP,NTP,UPnP,SNMP,HTTPS,FTP
Sécurité	Filtre d'adresse IP ; mot de passe compliqué ; nom d'utilisateur et mot de passe authentifiés
Méthode de diffusion en continu	Monodiffusion/multidiffusion
Max. Accès utilisateur	Max 7 (admin+utilisateur)
Interface de programmation d'applications	ONVIF(Profile S/G/T)
Navigateurs web compatibles	IE8,9,10,11, Chrome 44/inférieur, Firefox 51/inférieur, Safari 11/inférieur

GÉNÉRAL

Conditions de fonctionnement	-30°+55°C/ moins de ≤ 95% RH
Conditions de stockage	-30°+60°C/ moins de ≤ 95% RH
Protection contre les infiltrations	IP67
Degré de protection	IK10
Tension d'entrée/ Courant	D12V/POE(IEEE802.3af)
Consommation électronique (IR DÉSACTIVÉ)	2.5W/3.5W
Consommation électronique (IR ALLUMÉ)	4W/5.5W
Couleur/Matière	Blanc/métal
Dimension (LXHXP)	Ø115x90.1mm
Poids	appr 570g



DIMENSIONS



ACCESOIRES COMPATIBLES

SOLUTION DE MONTAGE AU PLAFOND



+



CMB6-G

SUPPORT DE MONTAGE
AU PLAFOND

D2BASE1-G

PENDANT

SOLUTION DE MONTAGE EN COIN



COMB6

SUPPORT DE COIN

SOLUTION DE MONTAGE SUR POTEAU



PMB6

SUPPORT POUR POTEAU

SOLUTION DE MONTAGE MURAL



OR



+



D2BASE1-G

PENDANT

BOÎTE DE JONCTION



D2BASE1

BOÎTE DE JONCTION

TÉLÉCHARGEZ L'APP OV CONNECT

