

MODÈLE #

D2Z288IP5MP-AI

OCTAVUE®
BY
GSD GROUP

MINI DOME CAMÉRA RÉSEAU

Onvif® GMST NDAA Conforme

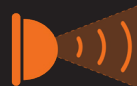


5MP
RESOLUTION

Résolution de
5MP



Lentille
motorisée de
2.8-8MM



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 l'excellence en matière de surveillance avec la caméra **D2Z288IP5MP-AI**. Cette caméra haut de gamme se distingue par sa résolution exceptionnelle de 5 MP et une lentille motorisée de 2,8-8 mm, offrant une flexibilité d'installation inégalée. Grâce à la télécommande permettant des ajustements pratiques de zoom et de mise au point, ainsi qu'à une portée infrarouge de 25 mètres pour une visibilité optimale en faible luminosité, cette caméra assure une performance optimale. Ses fonctionnalités d'intelligence artificielle avancées simplifient la surveillance et l'analyse vidéo, renforçant ainsi la sécurité. Optez pour la qualité d'image exceptionnelle et les fonctionnalités avancées de la D2Z288IP5MP-AI pour répondre à vos besoins de surveillance avec confiance. Fiable et complète, elle garantit une protection optimale de vos espaces.



VIDÉO

Capteur d'image	1/2.7"
Pixels Actifs	5MP 2880(H) x 1620(V)
Système de balayage	CMOS progressif
Éclairage minimal	Couleur 0,004lux @ F1.6(AGC ACTIVÉ), N/B 0 lux @ IR ACTIVÉ

TYPE DE LENTILLE

Longueur focale	2.8 mm to 8 mm
Ratio d'ouverture maximale	F No. 1.8 (W) ~ 2.74(T)
Vision angulaire	Horizontale : 109-58°, Verticale : 57-26°, Diagonale : 136-54°
Distance minimal de l'objet	0.8M~INF (W) 1.3M~INF (T)
Type de lentille	Motorisée (Ø14)

OPÉRATIONNEL

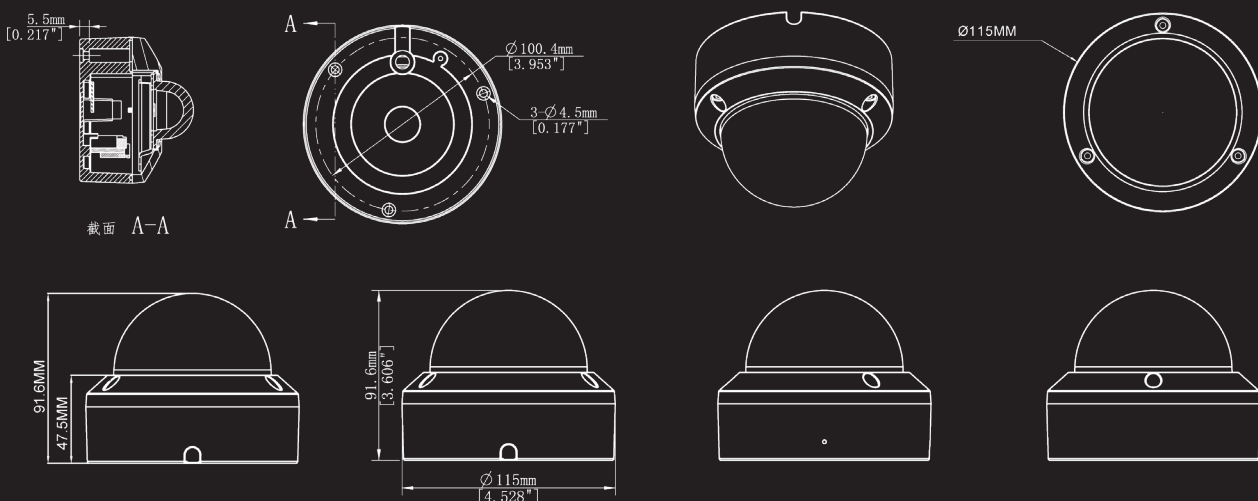
Distance visible de l'IR	Jusqu'à 30 m
Titre de la caméra	Afficher/Masquer
Jour et nuit	Filtre IR avec commutation automatique (Jour/Nuit/Auto/Image/Programme)
Compensation du contre-jour	Marche/Arrêt (5 zones)
Gamme dynamique étendue	WDR
Réduction du bruit numérique	3D DNR
Détection de mouvement	Marche/Arrêt (8 niveaux)
Masquage de la confidentialité	Marche/Arrêt (5 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	N/A
Audio	Microphone intégré
Réinitialisation matérielle	Oui

Fonctionnalités de l'IA	Détection de son rare (SD), 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), Détection de plaque d'immatriculation (LPD).
--------------------------------	---

RÉSEAU

Ethernet	RJ45(10/100BASE-T)
Format de compression vidéo	H.265/H.264/ 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	256Kbps ~ 8Mbps
Méthode de contrôle du débit	CBR/VBR
Capacité de diffusion	Triple flux (principal/secondaire/mobile)
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	Monodiffusion/multidiffusion
Interface de programmation d'applications	ONVIF(Profil S/G/T)
Navigateurs web compatibles	IE10/11, Safari V12.1/inférieur, Firefox V.52/ inférieur, Google chrome V.57/inférieur, Edge V.79/inférieur
GÉNÉRAL	
Conditions de fonctionnement	-35°~ +60°C/ moins de ≤ 95% RH
Protection contre les infiltrations	IP67
Degré de protection	IK10
Tension d'entrée/ Courant	D12V/POE (IEEE802.3af)
Consommation électrique (IR DÉSACTIVÉ)	2W-3W
Consommation électrique (IR ACTIVÉ)	3.5W-5W
Couleurs/Matériel	Blanc/Métal
Dimensions (HXWxD)	115*91.6mm
Poids	appr 556g

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

GET IT ON
Google PlayAvailable on the
App Store