

MODÈLE #

D6Z2812IP8MP-AI



DOME CAMÉRA RÉSEAU

ONVIF | GMS1 | NDAA Compliant | AI



8MP
RESOLUTION



Résolution
de 8MP

Lentille
motorisée de
2.7-13.5MM



IR jusqu'à 30M

Alarme
Entrée/Sortie



Audio
Entrée/Sortie

IK10
Resistant aux
impacts



IP67
Étanche à l'eau
et à la poussière

Entrée Micro SD
jusqu'à 1TB

Découvrez notre caméra de surveillance révolutionnaire, la **D6Z2812IP8MP-AI**, redéfinissant les normes en matière de sécurité. Avec une résolution 4K impressionnante, elle offre des images d'une netteté incroyable, garantissant de ne rien manquer. La portée infrarouge (IR) de 30 mètres assure une surveillance 24/24, et l'objectif motorisé de 2,8-12 mm permet des ajustements flexibles, même en faible luminosité. Les entrées/sorties d'alarme offrent des notifications instantanées, tandis que la prise en charge de l'audio bidirectionnel permet une communication claire et rapide. Optez pour l'excellence en matière de surveillance avec notre caméra de sécurité D6Z2812IP8MP-AI.



VIDÉO

Capteur d'image	1/2.7"
Pixels Actifs	5MP 2592(H) * 1944(V)
Système de balayage	CMOS progressif
Éclairage minimal	Couleur 0,004 lux @ F1.6 (AGC ACTIVÉ) ; N/B 0 lux @ IR ACTIVÉ

TYPE DE LENTILLE

Longueur focale	2.8-12mm
Ratio d'ouverture maximale	F No. 1.8(W) - 3.3(T)
Vision angulaire	Horizontale : 107-34°, Verticale : 55-19°, Diagonale : 134-38°
Distance minimal de l'objet	0.2M~INF
Type de lentille	Motorisée (014)

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 (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 256 Go
Alarme	1 entrée, 1 sortie
Audio	1 entrée (RCA), 1 sortie (RCA)
Réinitialisation matérielle	Oui
Fonctionnalités de l'IA	Détection d'Intrusion périmétrique (PID), Détection de traversée de ligne (LCD), Détection d'objet stationnaire (SOD), Détection d'humains et de véhicules (PD&VD), Détection de visage (FD, Comptage croisé (CC), Détection de densité de foule (CD), Détection de longueur de file (QD), Carte thermique (HM)

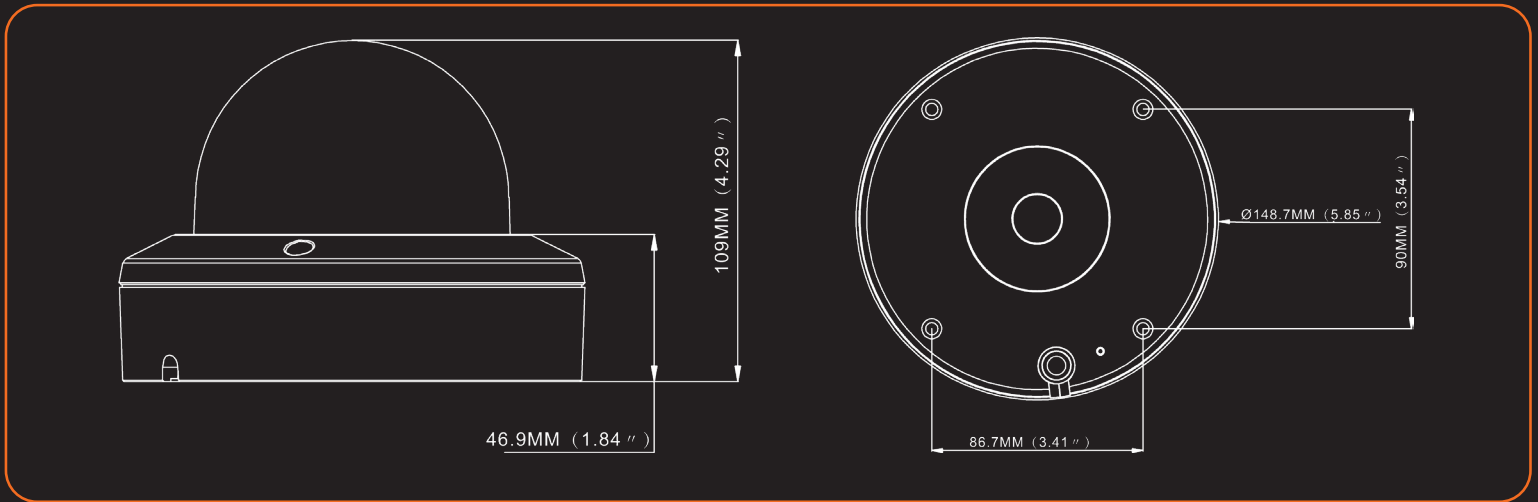
RÉSEAU

Ethernet	RJ 45(10/100BASE-T)
Format compression vidéo	H.265/H.264
Résolution	Flux Principal @30fps 5MP(2880x1620), 4MP(2560x1440) 3MP(2304x1296), 1080P(1920x1080), 720P(1280x720) Flux Secondaire @30fps 120P (1280x720), VGA(640x480), QVGA (320x240) Flux Mobile@30fps VGA(640x480), QVGA(320x240)
Ajustement de la qualité vidéo	256Kbps ~ 8Mbps
Méthode de contrôle du débit	CBRNBR
Capacité de diffusion	Triple flux (principal/secondaire/mobile)
Protocole	TCP/P,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	1E10/11, 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	1K10
Tension d'entrée/courant	D12V/POE(IEEE802.3af)
Consommation électrique (IR DÉSACTIVÉ)	3W/4W
Consommation électrique (IR ACTIVÉ)	5W/TW
Couleur/Matériau	Blanc/Métal
Dimension (LXHP)	0148.7x109mm
Poids	appr 972g

DIMENSIONS



ACCESSOIRES COMPATIBLES

SOLUTION DE MONTAGE AU PLAFOND



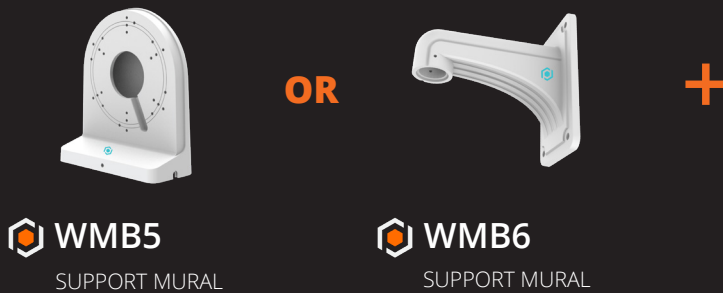
SOLUTION DE MONTAGE EN COIN



SOLUTION DE MONTAGE SUR POTEAU



SOLUTION DE MONTAGE MURAL



BOÎTE DE JONCTION



TÉLÉCHARGEZ L'APP OV CONNECT

