

OBJECTIF VARI-FOCAL
avec ZOOM MOTORISÉ ET MISE AU POINT AUTO



NDA
COMPLIANT PRODUCTS

H.265
H.2654/MJPEG

30fps

5MP

Résolution



Objectif à focale variable 2,8-12 mm



WDR



Smart IR™



Classé IP67

5ANS

Garantie

Résumé

Ces caméras MEGApix® IP sont conformes à la loi NDAA et fournissent des images d'une grande clarté à une résolution de 5MP et en temps réel à 30fps. La caméra tourelle, conforme à la norme IP67, est équipée d'un objectif vari-focal 2,8-12mm avec zoom motorisé et d'un cardan 360° pour un réglage absolu de la vue. L'intelligence ajoutée comprend le franchissement de ligne, l'intrusion dans le périmètre, la détection de sabotage vidéo et la classification des objets. Toutes les caméras MEGApix sont conformes à la norme ONVIF, ce qui garantit leur intégration réussie dans toutes les solutions de plate-forme ouverte du marché.

Fonctionnalités

- Capteur d'image 5MP 1/2,7" à 30fps en temps réel
- Objectif vari-focal 2,8-12mm avec zoom motorisé et auto-focus
- Gamme dynamique étendue (WDR)
- Codecs multiples (H.265, H.264, MJPEG) avec double flux simultané
- Portée de 164 pieds Smart IR™
- Analyse vidéo de la classification des objets
- Analyse vidéo du franchissement de ligne
- Analyse vidéo des intrusions dans le périmètre
- Falsification de la vidéo avec analyse vidéo de détection de changement de scène
- Falsification de la vidéo avec détection du flou vidéo analyse vidéo
- Analyse vidéo de l'altération de la vidéo avec détection des couleurs anormales
- Réduction numérique du bruit Smart DNR™ 3D
- Véritable jour/nuit avec filtre mécanique anti-IR
- Zones de confidentialité programmables
- Contrôle automatique du gain (AGC)
- Compensation du rétroéclairage (BLC)
- Compensation d'image pour conditions météorologiques extrêmes De-Fog™
- Balance des blancs automatique (AWB)
- Détection de mouvement
- Entrée audio via le microphone intégré
- Emplacement pour carte Micro SD/SDHC/SDXC classe 10 (carte non incluse)
- Serveur web intégré
- PoE classe 3 et DC12V
- Conforme à l'ONVIF, profil S
- Conforme à la NDAA
- IP67 Étanche à la poussière et à l'eau jusqu'à 3 pieds
- Résistance aux chocs classée IK 10
- Garantie de 5 ans



Accessoires de montage (En option)



DWC-MT9CMJ2
Support de montage au plafond et boîte de jonction



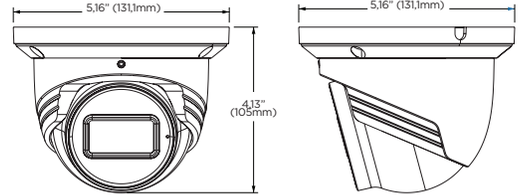
DWC-MT9JUNC2
Boîte de jonction



DWC-MTTWM2
Support de montage mural

Dimensions

unité : Pouce (mm)



Spécifications

IMAGE	
Capteur d'image	5MP 1/2,7" CMOS
Total des pixels	2592 (H) x 1944 (V)
Éclairage minimal de la scène	0,01 lux (couleur) 0,0 lux (N/B)
Rapport S/N	50dB
OBJECTIFS	
Longueur focale	2,8 - 12mm, F1.4
Type d'objectif	Objectif à focale variable avec zoom motorisé et mise au point automatique
Champ de vision (FoV)	95,1° - 30°
Distance IR	portée de 164 pieds
E/S	
Entrée/sortie audio	1 entrée audio et 1 microphone intégrés
Compression audio	G.711A / U
OPERATIONNEL	
Mode d'obturation	Auto, manuel
Vitesse d'obturation	1/30s - 1/100000s
Contrôle du gain automatique	Auto
Jour / nuit	Auto, jour (couleur), nuit (N/B), calendrier
Réduction numérique du bruit Smart DNR™ 3D	3D DNR
Large gamme dynamique (WDR)	Vraie WDR basse, moyenne, haute
Large gamme dynamique (WDR) dB	120dB
Zone de confidentialité	4 masques de confidentialité programmables
Analytique de la caméra	Franchissement de ligne, intrusion dans un périmètre, détection d'altération de la vidéo (changement de scène, flou vidéo, détection de couleurs anormales), classification des objets (différencier les humains des objets)
Compensation du rétroéclairage (BLC)	Oui
DeFog	Oui
Miroir et retournement	Oui
Notifications d'alarme	Notifications par e-mail ou serveur FTP
Emplacement mémoire	Carte Micro SD / SDHC / SDXC jusqu'à 256 Go (carte non incluse)
RÉSEAU	
LAN	LAN 10/100 conforme à la norme 802.3
Type de compression vidéo	H.265, H.264, MJPEG
Résolution	5MP, 4MP, 2K, 3MP, 2.1MP/1080P, 720P (60Hz : 1 - 30fps ; 50Hz : 1-25fps) Mode HFR : 1080P / 720P (60Hz : 1 - 60fps ; 50Hz : 1-50fps)
Fréquence d'images	Jusqu'à 30fps dans toutes les résolutions
Débit binaire vidéo	64 Kbps - 8 Mbps
Contrôle du débit binaire	Multi-streaming CBR/VBR à H.264/ H.265 (fréquence d'images et bande passante contrôlables)
Capacité de diffusion en continu	Double flux à différents taux et résolutions
IP	IPv4, IPv6
Protocole	UDP, IPv4, IPv6, DHCP, NTP, RTSP, RTP, RTCP, ICMP, IGMP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, SNMP, HTTP, 802.1x, UPnP, HTTPs, QoS
Sécurité	filtrage IP, filtrage MAC, authentification (ID/PW), SSL/TSL
Conformité ONVIF	Oui
Visionneuse web	OS : Windows® Navigateur : Internet Explorer
Logiciel de gestion vidéo	DW Spectrum® IPVMS
ENVIRONNEMENTAL	
Température de fonctionnement	-22°F - 140°F (-30°C - 60°C)
Humidité de fonctionnement	95% RH (sans condensation)
Indice IP	Classé IP67
Cote IK	IK10 résistant aux chocs
Autres certifications	FCC, CE, ROHS, POE, ONVIF
ÉLECTRIQUE	
Puissance requise	DC 12V, PoE IEEE 802.3af Classe 3. (Adaptateur non inclus)
Consommation électrique	9W
MÉCANIQUE	
Matériel	Boîtier de tourelle en métal
Dimensions	5,16" x 4,13" (131,1 x 105,1mm)
Poids	1,45 lb (0,66 kg)
Garantie	garantie de 5 ans