

OPTIONS DE
LENTILLE FIXE
2,8/3,6
mm



NDA
COMPLIANT PRODUCTS

H.265
H.2654/MJPEG

30fps

5MP

Résolution



Options d'objectif
fixe 2,8, 3,6 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 balle dispose d'options d'objectifs fixes de 2,8mm et 3,6mm dans un boîtier résistant aux chocs, Classé IP67 et IK10. 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 fixe de 2,8mm (DWC-MB95Wi28TW)
- Objectif fixe de 3,6mm (DWC-MB95Wi36TW)
- Large 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
- 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



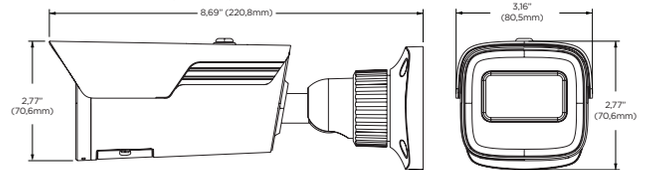
Accessoires de montage (En option)



DWC-MBTJUNCW
Boîte de jonction

Dimensions

Unité : Pouce (mm)



Spécifications

MODÈLES	DWC-MB95Wi28TW	DWC-MB95Wi36TW
IMAGE		
Capteur d'image	5MP 1/2,7" CMOS	
Total des pixels	2592 (H) x 1944 (V)	
Éclairage minimal de la scène	0,02 lux (couleur)	
	0,0 lux (N/B)	
Rapport S/N	50dB	
OBJECTIFS		
Longueur focale	2,8mm, F1.6	3,6mm, F1.6
Type d'objectif	Objectif fixe	
Champ de vision (FoV)	98,5°	81,4°
Distance IR	portée de 164 pieds	
E/S		
Entrée/sortie audio	1 entrées audio	
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	
Désembuage	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 (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 (taux 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/TLS	
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, ONVIF	
ÉLECTRIQUE		
Puissance requise	DC 12V, PoE IEEE 802.3af Classe 3. (Adaptateur non inclus)	
Consommation électrique	9W	
MÉCANIQUE		
Matériel	Boîtier métallique	
Dimensions	8,69" x 3,16" x 2,77" (220,8 x 80,5 x 70,6mm)	
Poids	0,69 kg (1,52 lb)	
Garantie	Garantie de 5 ans	



Augmenter les ventes et la rentabilité.
Inscrivez-vous et devenez un partenaire
de canal DW dès aujourd'hui !



☎ : 866.446.3595



✉ : sales@digital-watchdog.com



🌐 : www.digital-watchdog.com

