### Caméra-dôme IP de 4 MP à l'épreuve du vandalisme et agissant à titre de serveur

DWC-PVF5M1TIRC6 / DWC-PVF5M1TIRC1 / DWC-PVF5M1TIRC2





DWC-PVF5M1TIRC6 DWC-PVF5M1TIRC1













#### 5 Mégapixels





Aucun serveur requis

Jusqu'à 30 caméras Lentille fixe de 4 et 6 mm

### Résumé

La série  $CaaS^{MC}$  MEGApi $x^{MD}$  de Digital Watchdog $^{MD}$  allie la puissance et la qualité des caméras de la série  $DW^{MC}$  MEGApi $x^{MD}$  à la simplicité et la facilité d'utilisation de la technologie DW Spectrum™D. Cette solution comprend une caméra IP MEGApix<sup>MD</sup>, une licence logicielle DW Spectrum<sup>MD</sup> IPVMS et une carte SD intégrée. Aucun matériel de serveur n'est requis, faisant de la série CaaS<sup>MC</sup> MEGApix<sup>MD</sup> un moyen simple à bon rapport qualité/prix pour déployer des systèmes vidéo IP à haute définition. Les images vidéo sont stockées sur la carte SD miniature interne comprise afin de générer un trafic réseau moindre et une fiabilité plus élevée. Alliez la solution CaaSMC avec un dispositif NAS DW<sup>MD</sup> Blackjack<sup>MD</sup> pour répondre à vos besoins de stockage à long terme.

## Caractéristiques

- Capteur de 1/1,8 po de 5 MP à 30 ips en temps réel
- Lentille à œil de poisson de 1,5 mm
- Supporte une vue à œil de poisson hémisphérique sur 360  $^{\circ}$  et une vue panoramique sur 180
- . Clarté de l'image de bord à bord
- Caméra IPVSM DW Spectrum<sup>MD</sup> agissant à titre de serveur
- Facile à déployer grâce à son système de gestion (VMS) pré-chargé dans la caméra pour un fonctionnement dès sa sortie de la boîte
- Installation et enregistrement de la licence automatiques lors de la première mise sous tension - Placez simplement la caméra à l'endroit . désiré, connectez-la et voyez vos images vidéo, rien de plus simple.
- Épargnez temps et argent en n'ayant pas à acquérir du matériel de réseau.
- Connectez simultanément jusqu'à 30 caméras CaaSMC dans un seul et même système.
- Deux options d'enregistrement avec l'accessoire NAS
- Codecs doubles (H.264, MJPEG) avec compression vidéo H.264 à flux double simultanée
- Smart IR™ de 55 pi avec synchronisation intelligente de la caméra
- Dôme à œil de poisson à l'épreuve du vandalisme pour l'extérieur Atténuation numérique du bruit 3D Smart DNR $^{\rm MC}$
- Fonction jour/nuit authentique avec filtre IR mécanique
- Zones privées programmables
- Contrôle automatique du gain
- Compensation de contre-jour (CCJ)
- Équilibrage automatique des blancs
- Détection de mouvement
- Options de mémoire 64 Go, 128 Go ou 256 Go intégrées
- Serveur Web intégré
- PoE de Classe 3 et 12 Vcc
- Câblage imperméable
- Conforme ONVIF, profil S
- Homologuées IP66, ces caméras résistent aux conditions météorologiques et au sabotage
- Homologuées IK10 pour leur résistance aux chocs
- Garantie de 5 ans

#### Accessoires (en option)



DWC-VFZWM Support de montage mural pour les dômes extérieurs et les modèles de caméra à œil de poisson.



**DWC-VFZJUNC** Boîte de jonction pour les dômes extérieurs à montage en surface et les modèles de caméra à œil de poisson.



DWC-VFZCM Support de montage au plafond pour les dômes extérieurs à montage en surface et les modèles de caméra à œil de poisson.

# **Spécifications**



	CITVIF
IMAGE	
Capteur d'image	Capteur CMOS de 1/1,8 po, 5 MP
Total de pixels	3096(H) X 2080(V)
Éclairage minimal de la scène	F2.5 (30 IRE): 0,369 Lux (couleur)
	F2.5 (30 IRE): 0 lux (N/B)
Sortie vidéo	Sortie vidéo locale CVBS de 1 V c. à c. (75 Ω), format d'image 4:3
Résolution	5 MP (2592x1944)
LENTILLE	
Distance focale	1,55 mm, F2.5
Type de lentille	Lentille à œil de poisson
Champ de vision	360 °
Portée IR	Portée IR de 50 pi
FONCTIONNENT	A
Mode d'obturation	Auto, manuel, anti-scintillement, obturation lente
Vitesse de l'obturateur	1/30 - 1/32000 1 - 1/5, 1/7.5, 1/10
Obturation lente	
Contrôle automatique du gain Fonctions jour/nuit	Automatique Automatique, jour (couleur), nuit (N/B)
	Automatique, jour (couleur), mait (N/B)
Smart DNR <sup>MC</sup> 3D avec réduction du bruit numérique	0-11
Zone d'intimité	4 masques d'intimité programmables
Notifications d'alarme	
Notifications d'alarme	Notifications par courriel, serveur FTP ou enregistrement sur carte SD
RÉSEAU	
LAN	10/100 Base-T, connecteur RJ-45
Type de compression vidéo	H.264, MJPEG
Résolution	2592 X 1944 à 30 ips, 640X480 à 30 ips ,320X240 à 30 ips
Débit d'images	Jusqu'à 30 ips à toutes les résolutions
Débit binaire vidéo	100 kbps-10 Mbps, taux multiples pour prévisualisation et enregis- trement
Contrôle de débit binaire	Diffusion multiple en continu CBR/VBR à H.264 (Débit d'images et bande passante réglables)
Capacité de diffusion en continu	Flux double à des taux et résolutions différents
IP	IPv4
Protocoles	Aucune configuration requise (Auto IP), ONVIF, TCP/IP, UDP, RTP(UDP/TCP), DNS, DDNS, DHCP, FTP, SMTP, ICMP et SNMPvI/ v2c/v3(MIB-2)
Sécurité	(HTTPS SSL), filtrage IP, 802.1x, authentification de prétraitement (ID/PW)
Nombre maximal d'utilisateurs	5 utilisateurs
ayant accès Conforme à la norme ONVIF	Oui
CONTORTILE & LA FLORTILE CINVIE	
Visualisateur Web	SE: Windows <sup>*0</sup> , Mac <sup>*0</sup> SE, Linux <sup>*0</sup> Navigateur: Internet Explorer <sup>*0</sup> , Google Chrome <sup>*0</sup> , Mozilla Firefox <sup>*0</sup> et Safari <sup>*0</sup>
Logiciel de gestion vidéo	DW Spectrum <sup>MD</sup> IPVMS
Nombre de licences DW Spectrum <sup>MD</sup> IPVMS comprises	Une licence DW SpectrumMD
Enregistrement sur serveur local	DWC-PVF5MITIRC6: 64 Go de mémoire locale pour l'enregistrement DWC-PVF5MITIRCI: 128 Go de mémoire locale pour l'enregistrement DWC-PVF5MITIRC2: 256 Go de mémoire locale pour l'enregistrement
Nombre maximal de caméras CaaS <sup>MC</sup> sur le même réseau/système	Jusqu'à 30 caméras CaaS <sup>MC</sup> MEGApix <sup>MD</sup> dans le même réseau/système
CONDITION AMBIANTE	
Température de fonctionnement	-20 °C à 50 °C (-4 °F à 122 °F)
Humidité de fonctionnement	Moins de 90 % d'humidité (sans condensation)
Norme IP	Homologuées IP66 et résistantes aux intempéries et au vandalisme
Autres homologations	FCC, CE, ROHS
Électriques	
Alimentation requise	12 Vcc, PoE (IEEE 802.3af de Classe 3). Adaptateur non compris.
Consommation	DEL allumée : 6,5 W DEL éteinte : 3,6 W
MÉCANIQUE	
Matériel	Boîtier en aluminium à ceil de poisson résistant au vandalisme, dôme en polycarbonate
Dimensions	4,9 x 1,88 po (125 x 48 mm)
Pondération	0,5 kg (1,98 lb)



Date de rév. : 02/20





