

NDA
COMPLIANT PRODUCT

H.265
H.265/MP4E 30fps



5MP



Analyse intelligente de la vidéo



Star-Light Plus™



Objectif fixe de 3,7mm



WDR réelle

5ANS

Garantie

Résumé

Cette caméra IP MEGApix®, conforme aux normes NDA, est votre porte d'entrée pour une identification puissante et précise. Elle capture des images 5MP à 30fps en temps réel au niveau de l'œil. Avec un objectif grand angle de 3,7mm, la Technologie de couleur Star-Light Plus™ dans l'obscurité quasi-totale et une large plage dynamique, l'appareil photo fournit des images haute définition quelles que soient les conditions d'éclairage. La caméra IP à bande de hauteur est une option rentable pour le contrôle des stocks, la prévention des pertes et la dissuasion du crime. Toutes les caméras MEGApix® sont conformes à la norme ONVIF, ce qui garantit leur intégration réussie dans n'importe quelle solution de plate-forme ouverte du marché.

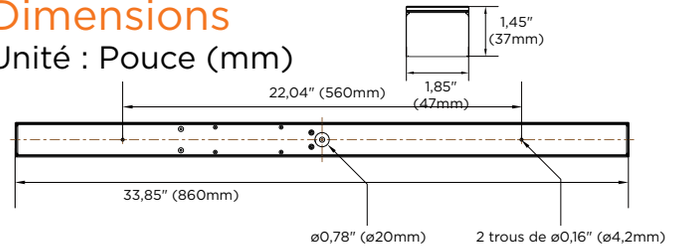
Fonctionnalités

- Capteur d'image 1/2,8" 5MP à 30fps en temps réel
- Technologie de couleur Star-Light Plus™ dans l'obscurité quasi-totale
- Capturez des images de haute qualité au niveau de l'œil des personnes qui entrent et sortent d'un établissement
- Caméra à bande de hauteur pour une surveillance à hauteur d'œil avec un design incurvé pour une visibilité latérale
- Niveaux de hauteur en pieds avec code couleur très visible
- Convient à la plupart des cadres de porte standard
- Objectif fixe de 3,7mm avec trois (3) options de montage de l'objectif
- Large gamme dynamique étendue (WDR) réelle
- Triple codecs (H.265, H.264, MJPEG) avec streaming simultané
- Réduction numérique du bruit Smart DNR™ 3D
- Véritable jour/nuit avec filtre mécanique anti-IR
- Zones de confidentialité programmables
- Détection de mouvement
- Emplacement pour carte Micro SD/SDHC/SDXC classe 10 (carte non incluse)
- Serveur web intégré
- PoE classe 2 et DC12V
- Conforme à la NDA
- Garantie de 5 ans



Dimensions

Unité : Pouce (mm)



Spécifications

IMAGE	
Capteur d'image	5,14MP 1/2,8" CMOS
Total des pixels	2592(H) X 1944(V)
Éclairage minimal de la scène	0,26 lux (couleur)
Rapport S/N	50dB
OBJECTIFS	
Longueur focale	3,7mm, F2.5
Type de lentille	Objectif fixe
Champ de vision (HFOV/VFOV)	Horizontal : 87,6° Verticale : 61,6°
LED IR	Non
OPERATIONNEL	
Analyse intelligente de la vidéo	Licence IVA : intrusion, franchissement de ligne, comptage de ligne, flânerie, entrée, sortie, sabotage (DWC-MHS5W37T)
	Licence IVA+ : objet enlevé, talonnage, direction, arrêt, apparition, disparition, objet à gauche, règles logiques (DWC-MPHS5W37T)
Mode d'obturation	Auto, manuel, anti-scintillement, obturateur lent
Vitesse d'obturation	1/15 - 1/32000
Obturateur lent	1/2, 1/3, 1/5, 1/6, 1/7,5, 1/10
Contrôle du gain automatique	Auto
Jour et nuit	Auto, jour (couleur), nuit (N/B)
Réduction numérique du bruit en 3D	3D-DNR
Large gamme dynamique (WDR)	WDR réelle, 120dB
Balance des blancs	Oui
Zones de confidentialité	Oui
Miroir et retournement	Oui
Notifications d'alarme	Notifications par courrier électronique, serveur FTP ou enregistrement sur carte SD
Emplacement mémoire	Micro SD / SDHC / SDXC (non inclus)
RÉSEAU	
LAN	RJ45 (10/100Base-T)
Type de compression vidéo	H.265, H.264, MJPEG
Résolution	H.265 : 2592x1944, 2560x1440, 1920x1080, 704x576, 704x480, 640x480, 640x360, 352x288, 352x240
	H.264 : 2592x1944, 2560x1440, 1920x1080, 704x576, 704x480, 640x480, 640x360, 352x288, 352x240 MJPEG : 1280x720, 800x600, 768x432, 704x576, 704x480, 640x480, 352x288, 352x240
Fréquence d'images	Jusqu'à 30fps dans toutes les résolutions
Débit binaire vidéo	100Kbps - 10Mbps, multi-taux pour la prévisualisation et l'enregistrement
Contrôle du débit binaire	Multi-streaming CBR/VBR à H.265 (fréquence d'images et bande passante contrôlables)
Capacité de diffusion en continu	Double flux à différents taux et résolutions
IP	IPv4
Protocole	TCP/IP, UDP, AutoIP, RTP (UDP/TCP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DNS, DDNS, DHCP, FTP, SMTP, ICMP, SNMPv1/v2/v3 (MIB-2), ONVIF
Sécurité	HTTPS (TLS), filtrage IP, 802.1x, authentification digest (ID/PW)
Conformité ONVIF	Oui
Visionneuse web	OS : Windows®, Mac® OS, Linux®
	Navigateur : Microsoft Edge®, Internet Explorer®, Google Chrome®, Mozilla Firefox®, Safari®
Logiciel de gestion vidéo	DW Spectrum® IPVMS
ENVIRONNEMENTAL	
Température de fonctionnement	-4°F - 122°F (-20°C - 50°C)
Humidité de fonctionnement	10-90% (sans condensation)
Autres certifications	CE, FCC, RoHS
ÉLECTRIQUE	
Puissance requise	DC12V, PoE IEEE 802.3af Classe 2 (adaptateur non inclus)
Consommation électrique	DC12V Max 4 W, 33,3 mA, PoE Max 4,8 W, 100 mA
MÉCANIQUE	
Matériel	Boîtier à bande de hauteur en tôle d'aluminium pour une utilisation à l'intérieur
Dimensions	1,85" x 1,45" x 33,85" (47 x 37 x 860mm)
Poids	0,9 kg (1,98 lbs)
Garantie	Garantie de 5 ans



Built for Users.™



☎ : 866.446.3595

✉ : sales@digital-watchdog.com

🌐 : www.digital-watchdog.com