


 NDAA
 COMPLIANT PRODUCTS

 4K
 ULTRA HD

30fps

4K

Résolution


 Universel HD /
 Analogique


Star-Light Plus™


 Objectif P-Iris à zoom
 motorisé et mise au
 point automatique


WDR

5ANS

Garantie

Résumé

Dotées de la couleur Star-Light Plus™ dans l'obscurité quasi-totale, les caméras 4K Universal HD over Coax® sont conformes à la NDAA, fournissent des images d'une clarté exceptionnelle et prennent en charge les signaux HD-Analog, HD-TVI, HD-CVI et tous les signaux analogiques hérités. Les caméras balle résistantes aux intempéries sont classées IP66 et peuvent être contrôlées via le même câble coaxial grâce à l'UTC. Toutes les caméras Star-Light Plus™ 4K sont conçues pour fonctionner avec nos enregistreurs numériques VMAX® A1 Plus™ et VMAX® A1 G4™ en utilisant votre infrastructure coaxiale existante pour une solution de surveillance haute résolution rentable.

Fonctionnalités

- Technologie Universal HD over Coax® avec prise en charge des signaux HD-Analog, HD-TVI, HD-CVI et de tous les signaux analogiques hérités
- Technologie de couleur Star-Light Plus™ dans l'obscurité quasi-totale
- Capteur d'image 1/1,8"
- 4K à 15fps, 4MP ou 2.1MP/1080p en temps réel 30fps
- Objectif p-iris à zoom motorisé à focale variable 3,6 - 10mm avec mise au point automatique
- Large gamme dynamique réelle (WDR)
- Contrôle OSD via coaxial (UTC)
- 150' Smart IR™ avec synchronisation intelligente de la caméra.
- Réduction numérique du bruit Smart DNR™ 3D
- Véritable jour/nuit, filtre mécanique anti-IR
- Compensation d'image pour conditions météorologiques extrêmes De-Fog™
- Détection automatique 24VAC/12VDC avec verrouillage de ligne
- Menu OSD facile à gérer par icônes avec joystick intégré
- Zones de confidentialité programmables
- Contrôle automatique du gain (AGC)
- Compensation du rétroéclairage (BLC)
- Balance des blancs automatique (AWB)
- Listé UL
- Conforme à la NDAA
- Étanchéité à la poussière et à l'eau selon la norme environnementale IP66
- Garantie de 5 ans

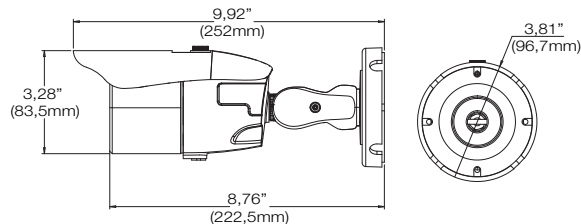
Accessoires (En option)


 DWC-BLJUNC-W
 Boîte de jonction

 DWC-PMB-WLW
 Support de montage
 sur poteau

Dimensions

Unité : Pouce (mm)


 UNIVERSAL
 HD COAX


Spécifications



IMAGE	
Capteur d'image	4K 1/1,8" CMOS
Pixels actifs	3864 (H) x 2176 (V)
Système de balayage	Balayage progressif
Fréquence	60Hz/50Hz
Technologie des signaux	Technologie Universal HD over Coax® avec HD-Analog, HD-TVI, HD-CVI à 4K et CVBS
Synchronisation	Interne
Résolution	Max 3840 x 2160
Éclairage minimal de la scène	0,09 lux (couleur) 0 lux (N/B)
Sortie vidéo	4K @ 15fps 4MP/1440p @ 30fps 2.1MP/1080p @ 30fps
2ème sortie vidéo	Sortie CVBS pour la production de vidéos
OBJECTIFS	
Longueur focale	3,6 - 10mm
Type d'objectif	Objectif p-iris à focale variable avec zoom motorisé et mise au point automatique
Champ de vision (FoV)	98,4 - 45,7°
Distance IR	portée de 150 pieds
OPERATIONNEL	
Mode d'obturation	Auto
Vitesse d'obturation	1/30-1/30 000
Rétroéclairage compensation (BLC)	Oui
Star-Light™ (sense-up)	Off-x32 (non disponible en 4K)
Large gamme dynamique (WDR)	Double obturateur true WDR
Large gamme dynamique (WDR) dB	120dB
Smart DNR™ Réduction numérique du bruit (DNR) 3D	3D/2D DNR
Balance des blancs	Oui
Exposition avec masquage des hautes lumières (HME)	Oui
Compression de la plage dynamique (DRC)	Oui
Jour/nuit	Auto, jour (couleur), nuit (N/B)
Miroir/flip	Oui
Contrôle du gain automatique	Max 60dB
Détection de mouvement	Oui
Zones de confidentialité	Oui
Netteté	Oui
Gamma	0,45
Désembuage	Oui
RS485/UTP intégré	UTC
ENVIRONNEMENTAL	
Température de fonctionnement	-4°F - 122°F (-20°C - 50°C)
Humidité de fonctionnement	10-90% RH (sans condensation)
Indice IP	Classé IP66
Autres certifications	Listé UL, FCC, CE, ROHS
ÉLECTRIQUE	
Besoins en énergie	Double tension DC12V/AC24V DC12V (LED éteinte) : 5,49W, 457mA DC12V (LED allumée) : 8,34W, 692mA AC24V (LED éteinte) : 4,95W, 346mA AC24V (LED allumée) : 7,81W, 540mA
Consommation électrique	
MÉCANIQUE	
Matériel	Logement de la balle en aluminium
Dimensions	9,92" x 3,81" (252 x 96,7mm)
Poids	0,8 kg (1,76 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