

Caméra tactique PTZ: Telescopcam LOKI



Description

- * Mini Caméra PTZ robuste étanche IP67
- * Zoom optique **30 X** + Zoom digital 12X
- * Capteur 1/2" SONY Exmor CMOS
- * Haute résolution 1080p@25 ips - 2 Megapixels
- * Rotation continue 360° sans butée
- * Inversions possible Flip + miroir
- * Pas d'initialisation du cycle Pan / Tilt à la mise en route
- * Alimentation PoE DC 11 ~13 V DC
- * Garantie 2 ans

ALLWAN-SECURITY, spécialisé dans le développement et la fabrication de solutions de surveillance et de sécurité, a lancé une nouvelle caméra compacte HD-IP LOKI mini et LOKI Pro. Conçue pour les applications Police/Gendarmerie couvrant un large éventail d'opérations de surveillance secrètes mobiles ou fixes, l'appareil offre une performance fiable et flexible dans toutes les conditions météorologiques.

Elle comprend une interface Ethernet pour transmettre des images de surveillance avec une résolution de 1080p à 25 fps. Elle est pourvue d'une double connectique XLR5 et RJ45 la rendant compatible en analogique et en réseau IP.

Grâce à son protocole RS485 Pelco-D, cette caméra dispose d'une fonctionnalité PTZ complète avec un pan de 360° en continu et d'une inclinaison de 70°. Un système de commande de moteur innovant permet un contrôle précis du positionnement, avec une très faible latence, même lors d'un panoramique à grande vitesse. Cette nouvelle caméra HD-IP peut être facilement dissimulée pour fournir des images de haute qualité et répondre ainsi aux exigences de surveillances tactiques individuelles.

Allwan Security propose également une valise tactique 4G pour l'enregistrement et la transmission longue distance.

Spécifications:

TELESCOPCAM LOKI : Caméra PTZ full HD mega pixels IP	
Capteur	SONY 1/2.8-2MP type Exmor CMOS
Résolution	•Full 1920 x 1080/25fps, 1280 x 720, 720 x 480, 720 x 576
Nb total de Pixels	Approx. 3.27 Megapixels
Zoom	30x optical zoom + 12 digital f = 4.3 mm (wide) à 129.0 mm (tele) F1.6 à F4.7
Champ de vision	1080p 59.5° (wide end) à 2.1° (tele end) 720p 40.6° (wide end) à 1.4° (tele end)
Focus	10 mm (wide end) à 1,200 mm (tele end)
Iris	Manuel ou auto
Shutter électronique	1/60 ~ 1/100,000 sec. automatique Shutter lent (DSS) pour augmenter la vision de nuit
Illumination mini	ICR-OFF: 0.01 lx (F1.6) ICR-ON: 0.015 lx (F1.6)
Effets image	(E-Flip, Nega Art, Black & white, miroir, rehaussement couleurs)
Shutter	1/1 à 1/10,000 s, total 22 pas
Balance des blancs	Auto, ATW, Indoor, Outdoor, Outdoor Auto, Sodium Vapor Lamp (Fix/Auto), One-push, Manuel
Focus	Auto / manuel
WDR (Wide dynamic range)	(Wide Dynamic Range) X 128
Orientation	Site 70°, azimuth 360° à vitesse croissante
Protocole de communication	RS485 Pelco-D vitesse: 2400/9600b
Adresses	1~24 (Switch)
Prépositions	Non
Fonctions	Flip / miroir
Alimentation	12 VDC / 5W max motor en action
Protection	IP66 IK8
Construction	Delrin (Acetal Homopolymère DELRIN) aluminium anodize noir, verre en polycarbonate
Température	-5°C à +55°C
Connectivité	Câble de 2 m avec connecteur étanche
Dimensions	Ø 12 cm X 14 cm
Alimentation	12 V DC (Option PoE 803.11AF 48V DC)
Poids	1,2 Kg sans valise
Garantie	2 ans



Ultra Low-light



SURVEILLANCE DÉFENSE TRANSMISSION DÉVELOPPEMENT