

### Camera PTZ embarquée IP: WLHD3007



#### Description

- \* Mini camera motorisée durcie étanche IP68
- \* Zoom optique 30 X + 10X numérique
- \* Capteur 1/2.8" Progressive Scan CMOS
- \* Haute résolution 2 MP
- \* Rotation 360° continue
- \* Alimentation DC 11 ~13 V DC
- \* Faible consommation
- \* Garantie 2 ans Retour Atelier

#### SPECIFICATIONS :

Cette caméra a été conçue pour être disposée sur des véhicules. De ce fait, la réalisation Cette caméra mobile est réalisée à partir de composants industriels. Elle est étanche et adaptée aux conditions météo sévères.

Ces dimensions compactes permettent une intégration plus aisée que la plupart des dômes motorisés classiques ainsi qu'une meilleure discrétion lors de la surveillance de zones sensibles. La partie supérieure du cylindre pivote sur 365° horizontal continu pour l'azimute et un prisme permet un réglage site sur 90° vertical avec un auto-flip. Son puissant zoom (30X optique + 12X numérique) assure des prises de vue moyenne distance confortables. 256 prépositions PTZ sont mémorisables et peuvent être rappelées automatiquement. Elle peut être commandée sans fils par radio ou, plus simplement par liaison filaire. La camera est pilotable par navigateur internet ou NVR ou valise tactique Allwan-Security.

#### Caractéristiques Techniques :

WLHD3007 Camera PTZ HD Zoom 30X Jour Nuit couleur	
Capteur	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Resolution	2 Megapixels
Zoom	Autofocus 30X optique
Focale	4.5-135mm
Résolutions	50HZ:25fps (1920x1080) 60HZ: 30fps(1920x1080) 50HZ:25fps (1280x720) 60HZ: 30fps(1280x720)
Sensibilité	Color:0.05Lux @ (F1.6,AGC ON) Day&Night:0.01Lux @(F1.6,AGC ON)
Shutter électronique	1/1s ~ 1/30,000s
Jour / Nuit	Filtre IR Mécanique
Protocoles	TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP,PPPoE,SMTP, NTP,UPnP,SNMP,FTP,802.1x,QoS,HTTPS,IPv6 (SIP,SRTP,for optionnel)
SD Card interface	Supporte les cartes micro SD
Alarme intelligente	Détection de mouvement, Enregistrement, Erreur HDD
Serveur Web	Navigateur IE, 10 clients simultanés
Compression	Double compression
Sécurité	Accès par nom utilisateur et mot de passe, sécurité sur adresse mac, chiffrement HTTPS, Filtrage IP
Compression video	H.264/MJPEG
Bande passante	32 Kbps~16Mb/s
Compression Audio	G.711ulaw/G.711alaw/G.726
Infrarouge	2 LED OSRAM IR 840 nm/ 100 mètres
Rotation PAN	360° Continue sans butée
Vitesse PAN sur Preset	300°/s
Vitesse TILT sur Preset	120°/s
Vitesse de contrôle PAN	0.1°-220°/s
Vitesse de contrôle TILT	0.1°-90°/s
Plage d'inclinaison	0°~ 90° (Auto Flip)
Précision motorisation	0,9°
Nombre de Preset	256
Température humidité	-35°C-55°C, humidité moins de 90%
Eclairage	Infrarouge 2 LED OSRAM Ships 840 nm
Alimentation	AC24V/3A,DC12V/5A
Stabilisation	Embase spéciale d'absorption des vibrations
Stabilisation	Silentbloc spécifique d'absorption vibrations
Embase Magnétique	Option
Protection IP	IP66 (Extérieure) Protection surtension 4000V
Dimensions / poids	Ø 124mm X 210 cm (hors silembloc) / 2,5 Kg

