

Caméras analogiques durcies PTZ Jour/ Nuit Leds IR ou Blanches

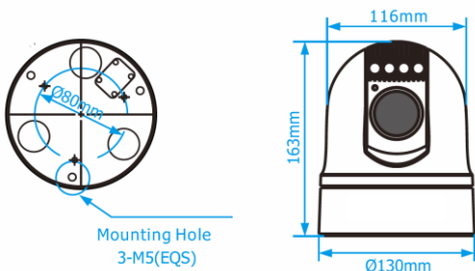


La série VH regroupe des caméras motorisées PTZ durcies pour les véhicules, l'industrie et toute application embarquée mobile de terrain, cette caméra résiste à l'eau et aux vibrations. Avec éclairage blanc ou IR (selon modèles), vous pouvez voir dans le noir complet jusqu'à 60m. La stabilisation d'image intégrée (DIS) permet d'amortir l'effet de vibration à l'écran.

- Portable et compacte – haute fiabilité
- Base aimantée
- Socle de fixation sur silentblocs en option
- Etanche IP66 - Totale résistance à la pluie
- Température de travail : -30°C à +65°C;
- Rrésistante aux vibrations
- Eclairage leds IR ou blanches, jusqu'à 60m
- **Zoom optique 18 ; 28 ou 36X;**
- WDR, DNR et Digital Image Stabilization (DIS);
- Protocole de communication reconnu automatiquement, compatible standard Pelco-D
- Hublot de caméra anti-buée
- Alimentation entre 10.8 et 28VDC

Spécifications :

VH28 et VH36 - Caméras motorisées PTZ durcies - base aimantée	
Capteur	1/4" SONY Ex-VIEW HAD dernière génération
Nombre de Pixels	752 x 582
Sortie vidéo	Composite 1Vpp 75 ohm
Zoom	<ul style="list-style-type: none"> ▪ VH28 : 28x optique + 12x numérique > 3,5~98mm > Angle de vue 55,8°~2,1° ▪ VH36 : 36x optique + 12x numérique > 3,4~122,4mm > Angle de vue 57,8°~1,7°
Illumination minimale	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 28x : 0,16Lux (couleur) 0,0015 Lux (monochrome) ▪ 36x : 0,1Lux (couleur) 0,01 Lux (monochrome)
Balance des blancs	AUTO
Focus	Auto/ Manuel
S/N ratio	50 dB
Stabilisation image (DIS)	On/ Off
BLC	On/ Off
Jour/ Nuit	Auto/ manuel
Rotation Horizontale	360° continue sans butée
Vitesse rotation Horizontale	1,5 à 100°/seconde
Rotation Verticale	-15°~90° (Auto Flip)
Vitesse rotation Verticale	0,3 à 30°/seconde
LEDs	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Blanc froid standard ▪ IR 850nm > Portée 60m maxi
Interface de communication	RS-485
Protocole	PELCO-P / PELCO-D (reconnaissance automatique)
Vitesse	2400bps, 4800bps, 9600bps
Alimentation	DC10.8-28V
Consommation	De 15 à 20W
Température d'utilisation	-30 ~+65 °C
Indice de protection	IP66
Types de fixation	Magnétique/ Fixe/Fixe avec damper (plot anti-vibratoire)
Dimensions / Poids	Φ130mm 163(mm) sans damper Φ140mm 189(mm) avec damper
Poids	1700g



Damper
Fixation anti-vibratoire