

SUBPTZ36IR

AUTOMATE SUBMERCIBLE MOTORISE IP68

COULEUR JOUR / NUIT – 530 LTV - OSD

ANGLE D'INCLINAISON 360 ° (PAN /TILT)

ZOOM OPTICAL x 36 / DIGITAL x 12

DETECTION DE MOUVEMENT

OBJECTIF 3.4 ~ 122.4 mm - SENSIBILITE 0.05 LUX

PROTOCOL PELCO D/P



Standard vidéo	PAL
Capteur d'image	1/4" Couleur Sony HAD CCD – 470,000 pixels
Balayage	2 : 1 Entrelacé - PAL
Nombre de pixels effect.	752 (H) x 582 (V)
Résolution Hor.	530 LTV
Obturateur électronique	1/50 ~ 1/120,000 sec.
Rapport signal/bruit	> 50 dB (AGC OFF)
Sensibilité	0.05 Lux
Distance IR	100 m
Balance des blancs	Auto
Contrôle du gain	ON/OFF
Etanchéité	IP68
Synchronisation	Interne
Compensation contre jour	(ON / OFF)
Sortie vidéo	Composite 1.0 [Vp-p] 75 Ω , Connecteur BNC
Zoom	Zoom optical x 36 / Zoom digital x 12
Modèle	8 modèles programmables
Camera ID	0 ~ 255 adresses
Position pré réglées	165
Masquage de zone	24 zones programmables
Patrouille	8 groupes de patrouille programmables (60 pas / groupe)
Balayage	8 balayages programmables
Radiateur électrique	En option
Correction Gamma	$\mu = 0.45$
Alarme	4 entrées alarmes
Sortie Aux.	2 Sorties Aux
Objectif	3.4 ~ 122.4 mm
Détection de mouvement	On / Off (avec un connecteur de sortie d'alarme)
Protocol	Pelco D / P
Angle d'inclinaison	360° (Pan / Tilt)
Temp. de fonctionnement	- 40° C ~ + 55° C - Humidité : 90% RH
Alimentation	DC 12V ou 24V – 20W