



**PIH-0388XWP**  
**PIH-0388XSP**

**CAMERA IR**

**Aperçu**

Caméras couleur jour/nuit, **Varifocal**, **Infrarouge** intégré  
 Caisson étanche. Indice de protection IP 66  
 Portée LED : 50 mètres (PIH-0388XWP); 60 mètres (PIH-0388XSP).  
 Pour une surveillance extérieure à très faible luminosité.

**Spécifications Techniques**

MODELE	PIH-0388XWP	PIH-0388XSP
Capteur	CCD Couleur 1/3" Exview HAD	
Nombre de Pixels	752(H) x 582(V) <PAL>	
Résolution	480 lignes couleur / 550 lignes N & B	
Sensibilité Éclairage minimum	0,05 lux couleur à F1.2 (couleur) / 0,01 lux N & B à F1.2 (N & B)	
Rapport signal/bruit	Supérieur à 50 dB (contrôle automatique de gain désactivé)	
Synchronisation	Interne	
Focale	2.9 ~ 10mm	9 ~ 22mm
Angle de vue	94,6° ~ 28,8°	30,6° ~ 13°
Correction d'ouverture	Horizontale, Verticale	
Contrôle automatique du gain	Gain variable de 36dB	
Compensation du contre jour	Auto (objectif auto iris)	
Balance des blancs	ATW	
Température Fonct.	- 10° à + 50°	
Fenêtre	Ø 78 Verre résistant à la chaleur	
Sortie Vidéo	CVBS 1.0Vp-p composite, 75Ω	
Alimentation/Consommation	AC 240V 14 W	
Dimension (mm)	120mm(W) x 112mm(H) x 328mm(D) Support 82.5mm	
Poids	2 kg	

\* Les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.

\*\* Dimensions avec tolérance: ± 5 mm