



Aperçu

CAMERA JOUR/NUIT

Produits de très haute **qualité** et **sensibilité**. Caméras jour/nuit à commutation, permettant la vision de scènes sombres. Permettant de fonctionner avec des I.R. (Filtre IR commutable)

Spécifications Techniques

MODELE	PIH-8158P	PIH-8198P
Capteur	CCD Couleur 1/3" Super HAD	CCD Couleur 1/3" Exview HAD
Nombre de Pixels	752 (H) x 582 (V) <PAL>	
Résolution	540 lignes couleur, 600 lignes N & B	
Sensibilité Éclairage minimum	0,2 lux couleur à F1.8 (couleur) / 0 lux N & B IR ON	
Rapport signal/bruit	Supérieur à 50 dB (contrôle automatique de gain désactivé)	
Obturbateur électronique	1/60 (1/50) to 1/100,000 sec.	
Option objectif	L-T2X3590DC	
OSD	réglage OSD à l'écran de toutes les fonctions avancées	
Microphone	Microphone haute sensibilité intégré.	
Focus	Automatique ou manuel	
Auto - iris	DC ou vidéo drive	
Compensation du contre jour	On / Off	
Balance des blancs	Auto Correction, Auto, Tracking et Fix (Intérieur/Extérieur)	
Température fonctionnelle	- 10° à + 50°	
Sortie Vidéo	CVBS 1.0Vp-p composite, 75Ω	
Zones de masquage	8 zones	
Alimentation	AC 240V 250 mA	
Consommation	4,8 W	5,3 W
Dimension (mm)	l 64 x H 56 x L 126 mm	
Poids	650 g	
Option	Support MB-052-2	

* Les spécifications sont sujettes à changement sans préavis.

** Dimensions avec tolérance: ± 5 mm