

HDM700PHB

CAMERA COULEUR JOUR NUIT
HAUTE RESOLUTION 550 LTV
OBJECTIF 3.6 MM
FONCTION BLC



OPTEC

> Caractéristiques techniques

Standard vidéo	PAL	Dimensions	30(H) x 30(L) mm
Pixels effectifs	470K / 440K	Objectif	3.6 mm
Capteur d'image	1/3" Super HAD CCD	Options	Son, miroir
Amélioration signal	DPS	Monture d'objectif	Objectif interchangeable
Balayage	2:1 Entreligne		
Synchronisation	Interne		
Fréquence de balayage	50 Hz		
Résolution Horizontale	550 LTV		
Rapport signal / bruit	48 dB		
Sortie vidéo	Composite 1V p-p 75 ohms		
Obturbateur électronique	1/50 ~ 1/100.000 sec		
BLC	Oui		
Alimentation	12V DC		