

HDMS190PHWX

CAMERA MINIATURE CYLINDRIQUE
 HAUTE RESOLUTION 750 LTV
 LUMINOSITE MINIMALE DE 0.05 LUX
 OBJECTIF FIXE 3.6 MM
 FONCTION BLC, AGC



> Caractéristiques techniques

OPTEC

Standard vidéo	PAL	Humidité	Jusqu'à 80%
Cateur d'image	1/3" couleur super HAD CCD II	Température de stockage	-20°c - +60°c
Résolution horizontale	750 LTV	Synchronisation	interne
Pixels Effectifs	752 (H) x 582 (V)	Zoom digital	non
Luminosité minimale	0.05 Lux	Objectif	fixe 3.6mm
Rapport signal / bruit	52dB (AGC OFF)	Alimentation	12V DC
Fréquence de balayage	15.625 kHz / 50 Hz	Température de fonctionnement	-10° à 50°C
Obturateur électronique	1/50 1/100.000 sec	Dimensions	19(D) x 54.7(P) mm
Balance des blancs	BLC	Poids	83 g
Jour/Nuit	oui		
Étanchéité	IP 66		
Fonctions	AGC		
Détection de mouvement	non		