

HD38MSDI

CAMERA MINIATURE JOUR NUIT
HAUTE RESOLUTION 1080p FULLHD
LUMINOSITE MINIMALE DE 0.1 LUX
OBJECTIF FIXE 3.6 MM
FONCTION WDR, BLC, AGC,DSS et 3DNR



OPTEC

> Caractéristiques techniques

Standard vidéo	PAL	Balance des blancs	ATW / Manuel
Capteur d'image	1/3" Exmor SONY CMOS	Zoom digital	jusqu'à 20x
Mode de sortie vidéo	1080p @ 30ips, 720p @ 60ips	DSS	OFF, x2, x3, x4
Pixels effectifs	1984(H) x 1105(V)	Zone de masquage	ON/OFF
Unit Cell Size	2.8(H) x 2.8(V)	détection de mouvement	ON/OFF
Rapport signal/bruit	Plus de 50 dB (AGC OFF)	Menu OSD	embarqué avec joystick
Luminosité minimale	0.1 Lux / F2.0	Température de fonctionnement	-10° ~ 50° C
Sortie vidéo	HD-SDI / 1.0V p-p BNC	température de stockage	-20° ~ 60° C
Objectifs	Fixe 3.6 mm	Alimentation	12V DC - 160 mA
Obturbateur électronique	Auto./ Manuel	Dimensions	38(H) x 38(L) mm
Compensation de cntre-jour	WDR / BLC	Poids	131g
Contrôle du gain	AGC (0 ~23dB)		
Réduction du bruit	3DNR		

> Détails

