

SHDI2810IRE

CAMERA DOME COULEUR JOUR NUIT IR
HAUTE RESOLUTION 2.1 MEGAPIXEL
LUMINOSITE MINIMALE DE 0.000001 LUX
OBJECTIF VARIFOCAL 2.8 à 10 MM
FONCTION BLC, HSBLIC et AGC



OPTEC

> Caractéristiques techniques

Capteur d'image	1/3" 2.1 Mégapixel CMOS	Désembuage	Paramétrable
Pixels effectif	2010(H) x 1108(V)	PIP / Zoom digital	x2 ~ x64
Balayage	Scan Progressif	Zone de masquage	Oui (8 zones)
Rapport signal / bruit	Plus de 50 dB	Condition de Fonctionnement	-10° ~ 70° C
Luminosité minimale	0.000001 Lux (LED IR ON)	Dimensions	146(L) x 105(H) x 146(D) mm
Balance des blancs	Auto	Poids	1 400 g
Sortie vidéo	HD-SDI - 1V p-p 75 ohms	Objectif	Varifocal 2.8 à 10 mm
Obturbateur électronique	Auto / Manuel		
OSD	Oui		
Compensation de contre-jour	BLC et HSBLIC		
Contrôle du gain	Auto		
Réduction du bruit	2D-3DNR		
Jour et Nuit	Oui		

> Détails

