

# DN70CSW180D blanc

# DN70CSB 180D noir

CAMERA COULEUR JOUR NUIT IR  
HAUTE RESOLUTION 540 LTV  
LUMINOSITE MINIMALE DE 0.2 LUX  
OBJECTIF FIXE 3.6 MM



OPTEC

## > Caractéristiques techniques

Standard vidéo	PAL	Balance des blancs	Auto 2400 ~9100 ° K
Capteur d'image	1/3" Sony Super HAD	Objectif	3.6 mm - F2.0
Balayage	2:1 Entrelacé	Objectif en option	2.9 / 4.3 / 6 / 8 / 12 / 16 mm
Nombre de pixels effectif	752(H) x 582(V)	Étanchéité	IP 66
Résolution Horizontale	500 / 540 LTV	Anti-Vandal	Oui (supporte 5 kg)
Obturbateur électronique	1/50 ~ 1/100.000 sec	Dimensions	80(D) x 60(H) mm
Rapport signal / bruit	50 dB (AGC OFF)	Température de fonctionnement	-10° ~ 50° C RH 90%
Luminosité minimale	0.2 Lux	Poids	300 g
Synchronisation	Interne	Alimentation	12V DC - 130 mA
Sortie vidéo	Composite 1V p-p 75 ohms		
Effet smear	0.005%		
Contrôle du gain	Auto. AGC		
Correction gamma	0.45		

## > Détails

