

DNEM70CH36F

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



OPTEC

> Caractéristiques techniques

Standard vidéo	PAL	Anti-Vandal	Oui (supporte 5 kg)
Capteur d'image	1/3" Sony Super HAD	Balance des blancs	2400° K ~ 9100° K auto.
Balayage	2:1 Entrelacé	Objectif	3.6 mm - F 2.0
Nombre de pixels effectifs	752(H) x 582(V)	Objectif en option	2.9 / 4.3 / 6 / 8 / 12 / 16
Résolution Horizontale	500 / 540 LTV	Alimentation	12V DC - 130 mA
Obturbateur électronique	1/50 ~ 1/100.000 sec	Dimensions	80(D) x 60(H) mm
Rapport signal / bruit	50 dB	Température de Fonctionnement	-10° ~ 50° C RH 90 %
Luminosité minimale	0.2 Lux	Poids	300 g
Synchronisation	Interne	Etanchéité	IP 66
Sortie vidéo	Composite 1V p-p 75 ohms		
Effet Smear	0.005 %		
Contrôle du gain	4 ~30 dB auto.		
Correction gamma	0.45		

> Détails

