

BO2032-36600

CAMERA COULEUR JOUR NUIT IR
HAUTE RESOLUTION 600 LTV
LUMINOSITE MINIMALE DE 0 LUX
OBJECTIF VARIFOCAL 3.6 MM
FONCTION DNR, BLC et SSWDR



OPTEC

> Caractéristiques techniques

Capteur d'image	1/3" SONY	Sortie vidéo	Composite 1V p-p 75 ohms
Obturbateur électronique	1/50 ~ 1/110.000	Contrôle du gain	Automatique AGC
Résolution Horizontale	600 LTV	Alimentation	12V DC
Pixels effectifs	795(H) x 596(V)	Dimensions	92(D) x 80(H) mm
LEDs IR	24x LEDs IR - 830 nm		
Portée IR	20 mètres		
Objectif	Fixe 3.6 mm		
Système TV	PAL		
Balance des blancs	Automatique		
Luminosité minimale	0 Lux (IR ON)		
Rapport signal / bruit	48 dB		
Synchronisation	Interne		
Fonction	BLC, AGC et SSWDR		

> Détails

