

BLX3620TH

CAMERA COULEUR JOUR NUIT IR
RESOLUTION FULLHD 1080P
LUMINOSITE MINIMALE DE 0 LUX
OBJECTIF 4.2 FIXE



> Caractéristiques techniques

OPTEC

Capteur d'image	1/2.7" CMOS
Résolution	1920 x 1080
Système TV	PAL / NTSC
Luminosité minimale	0 Lux (LED ON)
Objectif	4.2 mm (3.6 mm, 8 mm, 2.8 à 12 mm, 16 mm en option)
Portée IR	30 mètres
Sortie vidéo	1x BNC
Débit d'images	30 ips (60 Hz), 25 ips (50 Hz)
Jour et Nuit	ICR
Rapport signal / bruit	> 52 dB (AGC OFF)
Obturbateur électronique	1/60 à 1/67500 sec.
Balance des blancs	Automatique
Alimentation	12V DC
Condition de fonctionnement	-20 à 55°C Humidité de 10 à 90%

> Détails

