

# BLX5320H

CAMERA COULEUR JOUR NUIT IR  
RESOLUTION FULLHD 1080P  
LUMINOSITE MINIMALE DE 0 LUX  
OBJECTIF VARIFOCAL 2.8 A 12 MM



## > Caractéristiques techniques

OPTEC

Capteur d'image	1/2.8" couleur CMOS
Résolution	1920 x 1080
Système TV	PAL / NTSC
Luminosité minimale	0 Lux (LED ON)
Objectif	varifocal 2.8 à 12 mm
Portée IR	40 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.
Contrôle du gain	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Alimentation	12V DC
Condition de fonctionnement	-20 à 55°C Humidité de 10 à 90%

## > Détails

