

BLX9220H

CAMERA COULEUR JOUR NUIT IR
RESOLUTION FULLHD 1080P
LUMINOSITE MINIMALE DE 0 LUX
OBJECTIF 3.6 FIXE



> Caractéristiques techniques

OPTEC

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Capteur d'image | 1/3" couleur CMOS |
| Résolution | 1920 x 1080 |
| Système TV | PAL / NTSC |
| Luminosité minimale | 0 Lux (LED ON) |
| Objectif | 3.6 mm Fixe |
| Portée IR | 25 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

