

OBJECTIF VARIFOCAL 5-50MM



IKC-CIR40SS/20

| | |
|------------------------------------|---|
| Capteur | 1/3" Sony IMX322 CMOS 2.4MP |
| Nombre de pixels | 1920(H) x 1080(V) |
| Mode de Scanning | Progressif |
| Sensibilité | 0.01 Lux / F1.4 (couleur) |
| Objectif | 5-50mm |
| Sortie vidéo | 1 BNC HD-CVI / CVBS |
| Compression Vidéo | H.264 / MPEG4 |
| Résolution Image | 25 IPS @ 1080P, 25 IPS @ 720P |
| Contrôle Iris | NON |
| Jour / Nuit | OUI, IR-Cut |
| LED Infrarouge | 72 x 5 850nmIR LED, Max. 40m |
| Boîtier | IP66 |
| Alimentation | DC12V |
| Consommation | 100mA (400mA IR ON) |
| Environnement d'utilisation | Température : -20°C ~ +50°C, Humidité : 10% ~ 90% |
| Distance de transmission | > 300m sur câble coaxial 75-3 |
| Dimension de caméra | Ø 91mm x 300mm |
| Poids | 1.3kg |

