

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

