



IKC-CBR24Z

Capteur	1/2.8" CMOS 2.4M
Nombre de pixels	1984(H) x 1225(V)
Mode de Scanning	Progressif
Sensibilité	0.05 Lux / F1.2 (couleur)
Objectif	2.7-12mm, motorisé, 14
Sortie vidéo	1 BNC HD-CVI / CVBS
Résolution Image	1080P (1280x960), 720P (1208x720) - 25IPS
Contrôle Iris	NON
Jour / Nuit	OUI, IR-Cut
LED Infrarouge	Smart IR, Max. 30m
Boîtier	IP66, IK10
Alimentation	DC12V
Consommation	7.5W
Environnement d'utilisation	Température : -30°C ~ +60°C, Humidité : 10% ~ 90%
Distance de transmission	> 300m sur câble coaxial 75-3
Dimension de caméra	213 x 80 72mm
Poids	0.55kg

