

Caméra Mini Dôme HD-CVI IR IKC-CIR20N/13 IKC-CIR20N/20



IKC-CIR20N/13 1.3M Pixel

IKC-CIR20N/20 2.4M Pixel

Capteur	1/3" CMOS 1.3M	1/2.8" CMOS 2.4M
Nombre de pixels	1280(H) x 960(V)	1920(H) x 1080(V)
Mode de Scanning	Progressif	Progressif
Sensibilité	0.1 Lux / F1.2 (couleur)	0.05 Lux / F1.2 (couleur)
Objectif	3.6mm	3.6mm
Sortie vidéo	1 BNC HD-CVI / CVBS	1 BNC HD-CVI / CVBS
Résolution Image	25 IPS @ 720P (1208x720)	25 IPS @ 1080P (1280x960) / 720P (1208x720)
Contrôle Iris	NON	NON
Jour / Nuit	OUI, IR-Cut	OUI, IR-Cut
LED Infrarouge	23 IR LED, Max. 20m	23 IR LED, Max. 20m
Boîtier	Mini dôme métallique	Mini dôme métallique
Alimentation	DC12V	DC12V
Consommation	7.5W	7.5W
Environnement d'utilisation	Température : -10°C ~ +60°C, Humidité : 10% ~ 90%	Température : -30°C ~ +60°C, Humidité : 10% ~ 90%
Distance de transmission	> 300m sur câble coaxial 75-3	> 300m sur câble coaxial 75-3
Dimension de caméra	106 x 75mm	106 x 75mm
Poids	0.41kg	0.41kg

arrière



Couleur gris

Couleur blanc