

Caméra IP 3M Mini Dôme Antivandale IR



IKI-FB200W



IKI-FA137



IKI-FA152



IKI-FB200C

IKC-IPVR23Z v2 3.0M Pixel

Capteur	1 / 3" CMOS 3M Pixel
Nombre de pixels	2304(H) x 1536(V)
Mode de Scanning	Progressif
Sensibilité	0.01 Lux / F1.4 (couleur), 0.Lux (IR on)
Objectif	2.7 ~ 12mm / F1.4 (92° ~ 28°), motorisé
Compression Vidéo	H.264H / H.264 / H.264B / MJPEG
Résolution Image	3M(2306x1296), 1080P (1920x1080), 720P (1208x720)
Flux Principal	20 IPS@3M / 25 IPS@1080P/720P/4CIF/CIF 40K – 8192Kbps
Flux Secondaire	25 IPS@4CIF
Compression Audio	Non
Contrôle Iris	Auto / Manuel
Jour / Nuit	OUI, IR-Cut
LED Infrarouge	Max. 30m
Entrée / Sortie Alarme	0 Entrées / 0 Sorties
Carte SD	Max. 128GO
Boîtier	Antivandale IK10, IP67, 3 Axes
Alimentation	DC12V, PoE (802.3af)
Consommation	8.5W
Environnement d'utilisation	Température : -30°C ~ +60°C, Humidité : 10% ~ 95%
Dimension de caméra	Ø 122 x 89mm
Poids	0.5kg

