Speed Dôme 2M HD-CVI



ZOOM OPTIQUE 30X

	IKD-IR63/CV220 2.0M Pixel	IKD-IR63/CV230 2.0M Pixel
Capteur	1/2.8" Exmor CMOS 2M	1/2.8" Exmor CMOS 2M
Nombre de pixels	1920(H) x 1080(V)	1920(H) x 1080(V)
Mode de Scanning	Progressif	Progressif
Sensibilité	0.05 Lux / F1.4 (couleur)	0.05 Lux / F1.4 (couleur)
Objectif	4.7-94mm (54.1° ~ 3.2°)	4.3-129mm (65.1° ~ 2.34°)
Zoom optique	20X	30X
Zoom Numérique	16X	16X
PTZ	Site: 0°~360°/s, Azimut: 2°~90°/s, 300 Preset	Site: 0°~360°/s, Azimut: 10°~90°/s, 300 Preset
Sortie vidéo	1 BNC HD-CVI / CVBS	1 BNC HD-CVI / CVBS
Résolution Image	25 IPS @ 1080P (1280x960), 720P (1208x720)	25 IPS @ 1080P (1280x960), 720P (1208x720)
Contrôle Iris	Electronique	; Electronique
Jour / Nuit	OUI, IR-Cut	OUI, IR-Cut
WDR	BLC / HLC / DWDR (Digital WDR)	BLC / HLC / DWDR (Digital WDR)
Signal / Bruit	>50db	>50db
Réduction de bruit	2D / 3D	2D / 3D
Balance de Blanc	Auto, ATW, Indoor, Outdoor, Manuel	Auto, ATW, Indoor, Outdoor, Manuel
Masquage 3D	Max. 24 Zones	Max. 24 Zones
LED Infrarouge	Non	Max. 150m
Audio	1 Entrée	1 Entrée
Entrée / Sortie Alarme	2 E / 1 S	2 E / 1 S
Boîtier	IP66	; IP66
Alimentation	AC 24V / 3A	AC 24V / 3A
Consommation	9.5W (21W avec Chauffage)	9.5W (21W avec Chauffage)
Environnement d'utilisation	Température : -40°C ~ +60°C, RH < 90%	Température : -40°C ~ +60°C, RH < 90%
Distance de transmission	> 300m sur câble coaxial 75-3	> 300m sur câble coaxial 75-3
Dimension de caméra	222 x 322mm	222 x 322mm
Poids	6.8kg	6.8kg
Composants inclus	Support mural IKD-BK69FB, IKD-FA111, AC 24V	Support mural IKD-BK69FB, IKD-FA111, AC 24V

