

Mini Dôme IR 700L IKC-IR30ERV VP IR30PRVP



IKC-IR30ERV VP

Capteur	1/3" SONY CCD, DSP SONY Effio_E
Nombre de pixels	976(H)×582(V)
Résolution Horizontale	700 TV lignes
Jour/Nuit	OUI, IR-CUT
Signal/bruit	>52dB
Sensibilité	0.03Lux/F1.2(IR-LED OFF), 0Lux(IR-LED ON)
Infrarouge LED	15 Pcs, 850nm
Distance	25-30m
Angle d'irradiation	62°- 30°
Balance de blanc	AUTO
Objectif	f=2.8-10mm
Sortie Vidéo	1.0Vp-p, 75Ω
Température d'utilisation	-20° ~ +50° C; RH < 90%
Alimentation	DC 12V
Consommation	400 mA (LED ON)
Norme d'étanchéité	IP65
Dimension	Φ=120x110
Poid	860g

IKC-IR30PRVP

Capteur	1/3" SONY CCD, DSP SONY Effio_P
Nombre de pixels	976(H)×582(V)
Résolution Horizontale	700 TV lignes
Jour/Nuit	OUI, IR-CUT
Signal/bruit	>52dB
Sensibilité	0.003Lux/F1.2(IR-LED OFF), 0Lux(IR-LED ON)
Super Wide Dynamique	WDR OUI
Réduction de bruit	2D / 3D
Infrarouge LED	15 Pcs, 850nm
Distance	25-30m
Angle d'irradiation	62°- 30°
Balance de blanc	AUTO
Objectif	f=2.8-10mm
Sortie Vidéo	1.0Vp-p, 75Ω
Température d'utilisation	-20° ~ +50° C; RH < 90%
Alimentation	DC 12V
Consommation	400 mA (LED ON)
Norme d'étanchéité	IP65
Dimension	Φ=120x110
Poid	860g