

# Mini Dôme IR 700L IKC-IR30ERV VP IR30PRVP



## IKC-IR30ERV VP

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

## IKC-IR30PRVP

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