



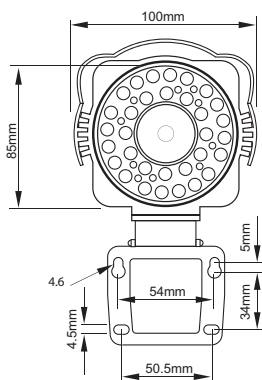
IKC-IR50RH/BK

IKC-IR50EH/BK

IKC-IR50RH/586BK

CapteurR	1/3" Sony Super HAD CCD	1/3" Sony Super HAD CCD, DSP Effio-E	1/3" DPS, Pixim Orca
Nombre de pixels	752H x 582V	752H x 582V	720H x 540V
Résolution	540 TVL	700 TVL	540 TVL
Sensibilité	0,3 lux/F2,0	0,3 lux/F2,0	0,5 lux/F1,2 - 0,08 lux/F1,2 (S.S.)
Objectif	9-22mm, Auto-Iris	9-22mm, Auto-Iris	9-22mm, Auto-Iris
LED IR	32x Φ8, 10x Φ5 850nm	32x Φ8, 10x Φ5 850nm	32x Φ8, 10x Φ5 850nm
Distance	45 - 55m	45 - 55m	45 - 55m
Jour / Nuit	OUI, IR-Cut	OUI, IR-Cut	OUI, IR-Cut
Signal / Bruit	> 50dB	> 50dB	102dB - 120dB
Balance de blanc	ATW	ATW	ATW
Alimentation	12V DC	12V DC	12V DC
Consommation	650mA	650mA	670mA
Température d'utilisation	-10°C --- +50°C	-10°C --- +50°C	-10°C --- +50°C
Norme d'étanchéité	IP66	IP66	IP66
Dimension de caméra	=90mm, L=150mm	=90mm, L=150mm	=90mm, L=150mm
Dimension de para-soleil	Largeur=100mm, L=185mm	Largeur=100mm, L=185mm	Largeur=100mm, L=185mm
Poids	1300g	1300g	1300g
Matière	Alluminium	Alluminium	Alluminium
Support	2 Axes	2 Axes	2 Axes

avant



côté

