

Caméra KAM-650/100m

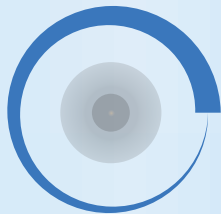
Caméra infrarouge



Caméra extérieure Infrarouge d'une portée de 100m dotée d'un capteur 1/3" SONY nouvelle génération SUPER HAD CCD II et d'un zoom motorisé 22x, (varifocale de 8,5 à 51mm).

Principales caractéristiques :

- Infrarouge
- Résolution : 550 lignes
- Capteur 1/3" SONY SUPER HAD CCD II
- Mode jour/nuit jusqu'à 0,05 lux avant de passer en mode infrarouge.
- Zoom motorisé 22x (8,5 à 51mm)
- Apparence classique et esthétique



Caméra KAM-650/100m

Caméra infrarouge

Spécifications techniques

Modèle	KAM-650/100M1
Capteur	1/3" SONY SUPER HAD CCD
Pixels effectifs	PAL:752(H)×582(V) NTSC:768(H)×494(V)
Résolution horizontale	550TVL
Luminosité minimum	0.05 LUX à F1.2 (0 LUX en mode Infrarouge)
Objectif	ZOOM 8,5 à 51mm
Led IR	8pcs Power IR LED/850nm
Distance IR	100m
Système de synchronisation	Synchronisation interne
Rapport signal/bruit	supérieur à 48dB
Signal vidéo	PAL/NTSC
Obturation électronique	AUTO : PAL:1/50 ~ 1/100,000 sec NTSC : 1/60 ~ 1/100,000 sec
Balance des blancs	Automatique
Compensation du contre-jour	AUTO BLC
Sortie vidéo	1.0Vp-p,75 Ω, BNC
Alimentation	DC12V
Température de fonctionnement	de -20°C à ~ +50°C
Dimension	φ110 x 162(L)mm