

CCD-IS88A/50MN



Spécificités:

MODEL	CCD-IS88A/50MN
CAPTEUR	1/3" SONY Super HAD CCD
ZONE DE SENSIBILITE	2.7mm*3.6mm
ELEMENT D'IMAGE	PAL:752(H)*582(V)
OBJECTIF	6-15mm×f=3.9mm~85.8mm) Angle de vue : de 5° à 90°
FREQUENCE HORIZONTALE	15.62HZ
FREQUENCE VERTICALE	50.00HZ
RESOLUTION	540TVL
DISTANCE FOCALE MIN	0.1m (angle ouvert), 1.0m (fermé)
SYNCHRONISATION	Interne
ILLUMINATION MIN	0 Lux (IR ON)
ZOOM MANUEL	VARIFOCAL 6-15mm
ANGLE DE VUE	DE 23°à 54°
ALIMENTATION	DC12V (Réf DSA 12.4 -2 Ampères)
CONTROLE DE L'IRIS	AUTO/REGLABLE
VARIFOCAL	Réglable : MANUEL
BALANCE DES BLANCS	AUTO/REGLABLE(ATW,AWB,FIXE,MANUEL)
BLC	Automatique/REGLABLE (ON/OFF +/-)
SORTIE VIDEO	1.0 Vp-p Multi Vidéo Signal 75Ω (BNC)
MODE JOUR/NUIT	AUTO REGLABLE
DETECTION DE MOUVEMENT	ON/OFF
MODE MIROIR	ON/OFF
CONSOMMATION ELECTRIQUE	200mA (IR OFF) - 800mA(IR ON)
LED INFRAROUGE	56 Leds Infra-Rouge(φ5mm/850nm)
S/N RATIO	Supérieur à 48dB
ILLUMINATION INFRAROUGE	3Lux
PORTEE INFRAROUGE	50m (intérieur)/35m (extérieur)
INDICE D'ETANCHEITE	IP66
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	-20°à +50°
DIMENSIONS (l×p×L)	186*122*120mm
POIDS	1300g