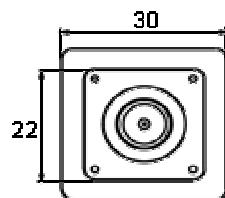


## CAMERA CCD NOIR ET BLANC PINHOLE

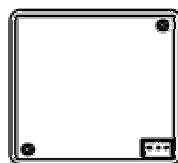
### S400PA1



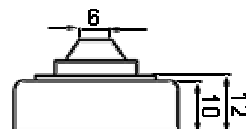
MODELE	S400PA1(CCIR)
Standard vidéo	CCIR
Capteur d'image	SONY 1/3" SUPER HAD CCD
Nbre de pixels effect.	500(H) x 582(V)
Balayage	2 : 1 Entrelacé
Synchronisation	interne
Résolution Hor.	> 420 Lignes TV
Sensibilité	0.05Lux / F2.0
Rapport signal/bruit	> 50dB
Correction Gamma	$\gamma = 0.45$
Sortie vidéo	Composite 1 [Vp-p] 75( $\Omega$ )
Obturbateur électronique	1/50 ~ 1/100,000sec Auto
Consommation	100mA ou <
Alimentation	DC 12V ( $\pm 10\%$ )
Temp. de fonctionnement	-10° C ~ + 50° C
Temp. de stockage	-30° C ~ + 60° C
Dimensions	30(H) x 30(V) x 28.5(D)mm (objectif: f3.6mm)
Poids	48g Avec support
Objectif Pinhole	f3.6mm (Standard) - 92° (Diagonale)
Connexion	BNC/RCA (sur cordon)



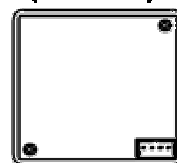
1. 3PIN WAFER TYPE (W/O AUDIO)



YELLOW(VIDEO OUT)  
BLACK(GND COMMON)  
RED(DC+12V IN)



2. 4PIN WAFER TYPE (W/AUDIO)



WHITE(AUDIO OUT)  
YELLOW(VIDEO OUT)  
BLACK(GND COMMON)  
RED(DC+12V)