

CAMERA DOME

MODE D'EMPLOI

CARACTERISTIQUES

Modèle		TS-509CS	
Système de balayage		NTSC	PAL
Capteur CCD		SONY	
Image size		1/3" (approx.4.8mm x3.6mm)	
Image	entière	537(H)x505(V)	537(H)x597M
	Effective	51 O(H)x492(V)	500(H)x582M
Synchronisation		sync. Interne	
Résolution Horizontale		420 lignes TV	
Correction d'ouverture		H et V	
Niveau de sortie vidéo		1.0V(p-p) (75 ohms,composite)	
Rapport S/N		Meilleur que50dB(AGC off)	
Lumière Minimum		1 Lx(F2.0) AGC ON	
Iris Electronique		oui	
Auto Exposure(AE)system		Auto iris électronique: 1/50(1/60)-1/100.000 sec	
Gamma		1	
Objectif intégré		3.6mm, iris fixe F2.0	
Température de fonctionnement		Température : -20°C à +70°C, Humidité: 70% max	
Alimentation		DC+12V (+ au centre)	
Consommation(approx.)		2.1W	
Dimensions (approx.)		87mm(DIA)x53mm(H)	
Poids (approx.)		200g	

INSTALLATION :

Choisissez un endroit sec, à l'abri de l'humidité, de la poussière et d'une source de chaleur importante. La zone que doit viser la caméra ne doit pas se trouver à contre jour. Positionner votre caméra de façon à ce qu'elle voit le plan de travail ou la personne entièrement. Alimenter la caméra à l'aide d'un adaptateur 12V 300mA.

Attention : La tension indiquée sur les adaptateurs est la tension fournie à pleine charge; c'est à dire que si vous utilisez un adaptateur de puissance importante avec un consommation faible , la tension peut monter à 15V ou plus.

La liaison vidéo se fait à l'aide d'un connecteur BNC et d'un câble 75 ohms.

Distribué par : EURO COMMUNICATION EQUIPEMENTS D117 11500 NEBIAS

Tel : 0468208730 Fax : 0468208085

www.cbhouse.fr Email : eurocom@cbhouse.fr