

Caméra CCD 1/3" couleur, 540L,
230VAC



Caractéristiques

- DSP (Digital Signal Processor) Haute résolution
- Résolution 540 Lignes TV Horizontal
- Circuit de compensation de contre-jours
- Synchronisation externe par "line lock"
- Contrôle iris DC ou vidéo / iris électronique
- Accepte les montures CS/C sans adaptateur
- Alimentation 230 Vac
- Isolation classe II

Spécifications

Capteur	CCD 1/3" (Sony Super HAD)
Balayage	PAL, 50Hz, 2:1 Entrelacée
Pixels totales	795 x 596
Pixels - Effective	752 x 582
Résolution	540 lignes (H)
Rapport S/B	50 dB
Sensibilité	0.4 lux à F1.2, 50 IRE
BLC	On/Off
CAG	On (Auto)
ELC	On (max 1/100Ksec), Off
Line Lock	On, Off, ajustement de phase
Balance des blancs	ATW, AWC
Monture	Monture C/CS sans adaptateur
Contrôle iris	Asservi, DC, Video
Sortie (s) vidéo	1 CVBS, 1 Vcc, BNC
Température d'utilisation	-10°C ~ +50°C
Humidité	Moins que 90%
LED de fonctionnement	Oui
Alimentation	220-240 Vac/50Hz
Consommation	3 W

Design et spécifications sont sujets à changement sans préavis.

Stand fr 08/2008



AASSET SECURITY SA

153, rue Michel Carré
F-95100 Argenteuil

Tel: +33(0)1 30 76 30 30
Fax: +33(0)1 30 76 25 74

info@aasset-security.com
www.aasset-security.com