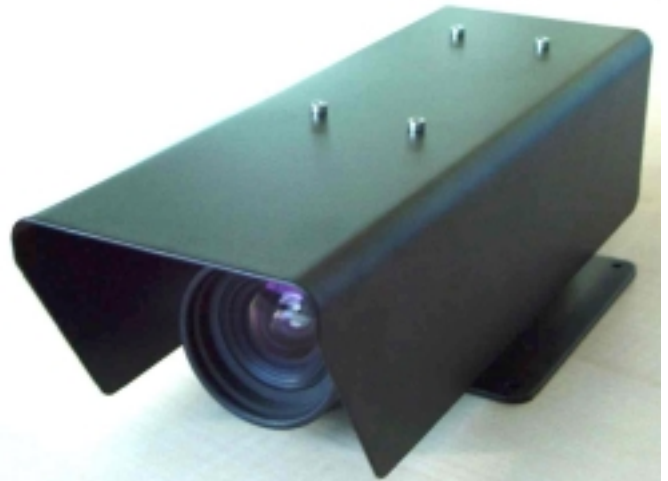


Caméra observation pour FALCON DASSAULT



Ce système d'observation vidéo est basé sur l'intégration d'une caméra industrielle TRI CCD SONY.
 Les spécifications électroniques et mécaniques de la caméra ont été améliorées de façon à respecter les contraintes d'environnement de l'application

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

CAMERA	
Capteur	3 x CCD Couleur SONY 1/2'' - 752 x 582
S/B - Résolution	62 dB - +850 L TV
Sortie vidéo	PAL - VBS, YC, RVB 1 V cc
Sensibilité	1 Lux (output level 50%/ AGC on)
Angle horizontal	25
Balance des blancs	Automatique
Iris électronique	1/50° à 1/100 000° sec
Synchronisation	Interne/ externe
AGC	On / Off

CAMERA	
Température	Fonctionnement : -5°C à +45°C
Chocs	Nous consulter
Accélération	Nous consulter
Vibrations	Nous consulter
Surtensions	Nous consulter
Boîtier	Aluminium Aéronautique 2618A
Alimentation	12V / 200 mA
Dimensions	70 x 72 mm x 180 mm
Masse	1200 g