



- Camera longue portée
- Résolution 470 TVL
- Portée Infrarouge 60m
- Installation intérieure ou extérieure

**Capteur**

SONY 1/3" Super HAD CCD

Nombre de pixels

PAL:500(H)×582(V) NTSC:510(H)×492(V)

Système

PAL/NTSC

Résolution Horizontale

470TVL

Sensibilité

0LUX(IR ON)

Rapport signal/bruit

≥48dB (AGC OFF)

Sortie vidéo

1.0Vp-p/75Ω

Contrôle Automatique de Gain

Auto

Balance des blancs

Auto

Compensation de contre-jour

Auto

Obturbateur

1/50(1/60) - 1/100000 sec

Correction Gamma

0.45

Synchronisation

Interne

Nombre de Leds

35pcs 8mm 850nm

Portée IR

60m

Longueur de focale

8 mm

Tension

DC12V±5%

Température d'utilisation

-10°C —50°C

Super HAD CD est une marque déposée de Sony Corporation. Le Super HAD CCD est une version à rendement élevé du CCD Sony HAD (Hole Accumulation Diode) avec une sensibilité nettement améliorée par l'incorporation d'une nouvelle technologie de semi-conducteur développée par Sony Corporation.



Tel : +216 73 213 899

Fax : +216 73 202 899

Web : www.tus.com.tnEmail : info@tus.com.tn

Revendeurs : +216 94 647 451

