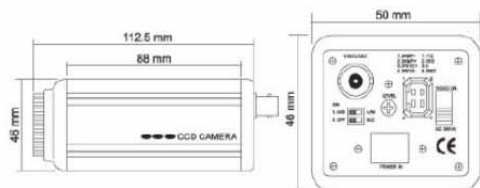




# ESTÁNDAR COLOR

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Sensor CCD Super Sony HAD
- Resolución Máxima 470TVL
- Video / DC Drive
- Alimentación DC
- Video, Auto Iris, Drive



Información y características del producto sujetas a cambio sin previo aviso.

## CCTV-F572

Dispositivo de Imagen  
Elementos de Imagen  
Resolución  
Min. Iluminación  
Relación Señal / Ruido  
Obturador Electrónico  
Gamma  
Control del Iris  
Montaje de Lente  
Balance del Blanco  
Control de Aumento  
Comp. Back Light  
Sistema de Sincronización  
Salida de Video  
Salida de Audio  
Fuente de Alimentación  
Consumo de Energía  
Temperatura de Operación

1/3" Sony Super HAD  
NTSC: 510x 492, PAL: 500x 582  
380 TVL  
0.1 Lux / F1.2  
Más de 48dB  
NTSC: 1/60~1/100,000, PAL: 1/50-1/110,000  
0.45  
Video/DC Drive  
C/CS  
Auto  
Auto  
on/off  
Interno  
1 Vp-p / 75 Ohms  
2Vp-p / 50 Ohms  
DC12V+/-10%  
3.2W máx.  
-10°C a 50°C