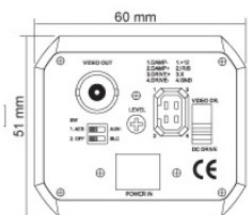
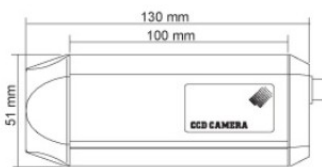




ALTA RESOLUCIÓN

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Sensor CCD Sony Super Alta Resolución
- Alta resolución, 550 TVL
- Mejoramiento de la supresión de color
- Entrada Video / DC
- DC
- Montura de lente C/CS
- Económica



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

CCTV-F312

Dispositivo de imagen
Elementos de la imagen
Resolución
Iluminación mín.
Ratio S/N
Obturador electrónico
Gamma
Control de iris
Montura de lente
Balance de blanco
Gain control
Compensación de luz
Sistema de sincronización
Salida de video
Salida de audio
Fuente de energía
Consumo de energía
Temperatura de operación

1/3" Color Sony Super Alta Resolución
NTSC: 768x494, PAL: 752x582
550 TVL
0.2 Lux / F1.2
Más de 48dB
NTSC: 1-60~1/100,000 PAL: 1/50~1/110,000
0.45
Video / Entrada DC
C / CS
Auto
Auto
On / Off
Interno
1 Vp-p / 75 Ohms
2 Vp-p / 50 Ohms (opción para DC solamente)
DC 12V \pm 10%
175mA máx.
-10°C ~ 50°C