



CÁMARAS



soporte@ceamexico.com
ventas@ceamexico.com
hpaz@ceamexico.com

Av. Solidaridad #877 Col. Ventura Puente
Morelia Mich.

Tel. (443)324-39-00 y 232-85-95



INFRARROJA COLOR

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- 1/3" CCD
- Construida con 24 Leds IR
- Rango Efectivo de visualización hasta 20m
- Soporte para exteriores norma Ip67

CCTV-51L2

Dispositivo de imagen
Elementos de imagen
Resolución
Min. iluminación
Relación Señal / Ruido
Obturador electrónico
Gamma
Lente
Balance del blanco
Control del ganancia
Sistema de sincronización
Salida de video
Sensor infrarrojo
Longitud de onda
Ángulo de visión
Distancia de iluminación
Limite de activación de iluminación
Protección a intemperie
Fuente de alimentación
Consumo de energía
Temperatura de operación

1/3" Color Sony Super HAD(Hi-Res.)
NTSC: 768x494, PAL: 752x 582
470TVL
0.4 Lux / F 2.0
Mayor que 48dB
NTSC:160~1/100,000, PAL:1/50~1/110,000
0.45
3.6mm / F 2.0
Auto
Auto
Interno
1 Vp-p / 75 Ohms
24 piezas LED-IR
850 nm
20°/50°
20m
5 Lux
IP 67
DC12V+/- 10%, AC24V
IR On:5.9W max. /IR Off: 2.6 Máx.
-10°C ~50°C

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

