



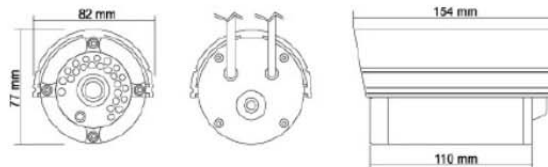
INFRARROJA BLANCO Y NEGRO

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

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

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" BW Sony Super HAD(Hi-Res.)
EIA: 768x494, CCIR: 752x582
600 TVL
0.2 Lux / F2.0
Más de 48dB
EIA: 160~1/100,000, CCIR: 1/50~1/110,000
0.45
3.6mm7 F 2.0
N/A
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: 6.5W max. /IR Off: 1.4 Máx.
-10°C ~50°C



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