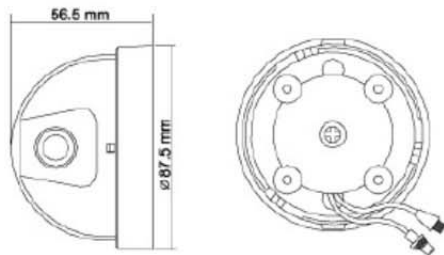




MINIDOMO

CARACTERÍSTICAS
PRINCIPALES

- Sensor CDD Sony Super HAD
- Lente incorporado 3.6mm
- Voltaje DC



Dispositivo de imagen
Elementos de imagen
Resolución
Min. iluminación
Relación Señal / Ruido
Obturador electrónico
Gamma
Lente
Balance de blanco
Control de ganancia
Sistema de sincronización
Salida de video
Salida de audio
Fuente de alimentación
Consumo de energía
Temperatura de operación

1/3" Color Sony Super HAD
NTSC: 510x492, PAL: 500x582
380 TVL
0.2 Lux / F 2.0
Mayor que 48dB
NTSC: 1/60~1-100,000, PAL:1/50~1/100,00
0.45
3.6mm / F2.0
Auto
Auto
Interno
1 Vp-p / 75 Ohms
2Vp-p / 50 Ohms (opcional)
DC12V+/-10%
1.4W máx.
-10°C~50°C

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