



MVA-30 1H

Cámara Domo Fija



600TVL



3.6mm



IP63



- Resolución TVL.- 600
- Sensor de imagen.- CCD SONY Super HAD 1/3"
- Lente.- 3.6mm F2.0
- IR.- Ø5x24PCS LED Infrarrojo | Alcance.- 20m
- Aplicación.- Interior/Exterior (no soporta caída de agua directa o lluvia)
- Resistencia.- IP63



Cámara

Resolución TVL.- 600TVL

Resolución en pixeles.- 768(H) x 494(V)

Sensor de imagen.- CCD SONY Super HAD 1/3"

Lente.- 3.6mm/F2.0

Sistema de escaneo.- Interfaz 2:1

Sistema de sincronización.- Interna. Sincronización Negativa

Iluminación mínima.- Ultra Baja Iluminación 0.001LuxF2.0
0Lux (IR activado)

IR: Ø5x24PCS LED Infrarrojo | Alcance: 20 mts

Día y noche.- Auto/Color/ByN

Aplicación.- Interior/Exterior(no soporta caída de agua directa o lluvia)

No aplica garantía en caso de encontrarse mojada por dentro.

Resistencia:IP63

Energía.- DC 12V (+/-10%) / 300mA (no incluida)

Dimensiones.- Ø94 x 68.5(H) (mm)

Temperatura.- Operación: -10°C ~ 45°C | Almacenaje: -30°C ~ 60°C

Video

Relación Señal /Ruido (SNR).- Hasta 50dB (AGC Off)

Balance de blancos (AWB).- Si | ATW

Control de ganancia (AGC).- Automático | Apagado, Bajo, Medio, Alto

Compensación de luz de fondo (BLC).- Sí | Apagado, HLC

Rango Dinámico (WDR).- Si | DWDR

Control de pixel perdido (DPC).- Sí

Detección de movimiento (MD).- Encendido / Apagado

Obturador electrónico.- 1/60S~1/100,000s

Menú en pantalla(OSD).- Si