



MVA-202H

Cámara Bullet Fija



600TVL



3.6mm



IP66



- Resolución TVL.- 600
- Sensor de imagen.- CCD Sony 1/3"
- Lente.- 3.6mm F2.0
- IR.- 24Pzs | Alcance.- 20m
- Día y noche.- Automático | Color | ByN
- Aplicación.- Interior/Exterior
- Resistencia.- IP66



Cámara

Resolución TVL.- 600

Resolución en pixeles.- 768 x 494

Sensor de imagen.- CCD Sony 1/3"

Lente.- 3.6mm | F2.0

Sistema de escaneo.- Interfaz 2:1

Iluminación mínima.- Ultra baja iluminación 0.001Lux

0Lux IR Encendidos

IR.- 24Pzs | Alcance.- 20m

Día y noche.- Automático / Color / ByN

Aplicación.- Interior/Exterior

Resistencia: IP66

Energía.- DC12V~400mA (no incluida)

Dimensiones.- 175(W) x 69(H) x 55(D) mm

Video

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

Balance de blancos (AWB).- Sí. Automático, ATW

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

Compensación de Luz de fondo (BLC).- Sí. Automático, HLC

Rango Dinámico Amplio (WDR).- Sí. Automático, DWDR

Reductor Digital de Ruido (DNR).- Sí. Automático, 2DNR

Detección de Movimiento (MD).- Sí

Menu en pantalla (OSD).- Sí