



## Cámara Domo Infrarrojo 20 Metros 3.6mm IR-916D ACETCO

## Descripción

**ESPECIFICACIONES** 

mihaba com **MODELO** 

**MARCA** 

**TIPO** Cámara Domo

**SENSOR DE IMAGEN** 1/3? CCD **RESOLUCIÓN HORIZONTAL** 420TVL SISTEMA DE TV PAL/NTSC

**PIXELES** PAL:  $500 (H) \times 582 (V)$ 

NTSC: 510 (H) × 492 (V)

VISIÓN NOCTURNA 24 LEDs infrarrojos

**DISTANCIA DE LA VISIÓN NOCTURNA** 20 metros

LENTE Distancia focal 3,6 mm

SISTEMA DE SINCRONIZACIÓN Interno **ILUMINACIÓN MÍNIMA** 0,03 Lux

**ENCENDIDO DE INFRARROJO** Control automático SALIDA DE VIDEO COMPUESTO 1,0 Vp-p, 75 ohms

**ELEMENTOS DE IMAGEN** PAL: 290k

NTSC: 250k

Automático: OBTURADOR ELECTRÓNICO

1/60(50) s - 1/100000 s

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO -5 °C ~ +60 °C

**LONGITUD DE ONDA** 850 nm

**DETECCIÓN DE MOVIMIENTO** ON / OFF (24×16 Zonas)

**FUENTE DE ALIMENTACIÓN** 12V DC a 260mA