



Cámara Tubo Infrarrojo 35 Metros 48 LEDS 6mm TI-006 HANSLYDER

Descripción

MODELO

ESPECIFICACIONES

Mihaba Com TI-006 Com Hanslyder

MARCA Hanslyder

TIPO Cámara Tubo Exterior

SENSOR DE IMAGEN 1/3? SONY CCD

RESOLUCIÓN HORIZONTAL 420TVL **SISTEMA DE TV** NTSC/PAL

PIXELES 510 (H) × 492 (V)
VISIÓN NOCTURNA 48 LEDs infrarrojos

DISTANCIA DE LA VISIÓN NOCTURNA 35 metros

LENTE Distancia focal 6.0 mm

SISTEMA DE SINCRONIZACIÓN Interno ILUMINACIÓN MÍNIMA 0,03 Lux

ENCENDIDO DE INFRARROJOSALIDA DE VIDEO COMPUESTO

1,0 Vp-p, 75 ohms

ELEMENTOS DE IMAGEN PAL: 610k

NTSC: 520k

OBTURADOR ELECTRÓNICO Automático:

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

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO -5 °C ~ +45 °C

GRADO DE PROTECCIÓN IP 66
LONGITUD DE ONDA 850 nm

DETECCIÓN DE MOVIMIENTOON / OFF (24×16 Zonas)

FUENTE DE ALIMENTACIÓN 12V DC a 1000mA