



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

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO	TI-006
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 INFRARROJO	Control automático
SALIDA 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 MOVIMIENTO	ON / OFF (24x16 Zonas)
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	12V DC a 1000mA