



Cámara Tubo Infrarrojo 25 Metros 24 LEDS TI-012 HANSLYDER

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO	TI-012
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	24 pcs IR LED
VISIÓN NOCTURNA DISTANCIA	25 m
LENTE	Distancia focal 3.6 mm
SISTEMA DE SINCRONIZACION	Interno
ILUMINACIÓN MINIMA	0,03 Lux
IR ENCENDIDO	Control automático
SALIDA DE VIDEO COMPUESTO	1,0 Vp-p, 75 ohms
ELEMENTOS DE IMAGEN	PAL: 610k NTSC: 520k
OBTURADOR ELECTRONICO	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
DETECCION DE MOVIMIENTO	ON / OFF (24×16 Zonas)
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	DC12 ± 1 V 1000mA

WESTOR.PE