



Cámara Tubo Infrarrojo 35 Metros IR-95232SH ACETCO

Descripción

ESPECIFICACIONES

MODELO	IR-95232SH
MARCA	Acetco
TIPO	Cámara Tubo Exterior
SENSOR DE IMAGEN	1/3" CCD
RESOLUCIÓN HORIZONTAL	700TVL
SISTEMA DE TV	PAL/NTSC
PIXELES	PAL: 1024 (H) × 596 (V) NTSC: 1020 (H) × 508 (V)
VISIÓN NOCTURNA	42 pcs IR LED
VISIÓN NOCTURNA DISTANCIA	35 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

PAL 1/50 s - 1/100000 s

NTSC 1/60 s - 1/100000 s

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO -5 °C ~ +60 °C**GRADO DE PROTECCIÓN**

IP 66

LONGITUD DE ONDA

850 nm

DETECCION DE MOVIMIENTO

ON / OFF (24×16 Zonas)

BALANCE DE BLANCOS

Automático

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

DC12 ± 1 V 560mA

WESTOR.PE