

ATX 3130 IR CAMERA DAY/NIGHT

ATRONIX

Características:

- CCD SONY 1/3"
- Resolução 400 TVL
- Alta Sensibilidade 0 Lux – IR ligado
- Infra vermelho para visão noturna com alcance até 30 metros
- Lente 6 mm
- AGC, AWB, BLC Automático
- Uso interno ou externo
- Carcaça de acordo com a norma IP 67



A Camera de visão noturna **ATX 3130 IR** proporciona imagens nitidas e de alta qualidade durante a noite. Seu iluminador IR tem uma cobertura eficiente para até 30 metros.

Controles automáticos de AGC, BLC e AWB fazem com que a camera **ATX 3130 IR** seja perfeita para a proteção de áreas internas ou externas. Sua carcaça possui proteção contra intempéries de acordo com a norma IP67.

Especificações Gerais

Dispositivo de Imagem	CCD Sharp 1/4"
Sistema de Sincronismo	Interno
Resolução	400 TVL
Iluminação Mínima	0 Lux IR acionado
Relação Sinal/Ruído	> 48 dB
Correção de Gama	0.45
Balanço de Branco	ATW Automático/Manual
Controle de Ganho	AGC Automático
Back Light Compensation	BLC Automático
Cobertura IR	Até 30 metros
Iluminador IR	30 Leds com 850 nm
Lente	25 mm
Alimentação Elétrica	DC 12 Volts – 900 mili Amperes
Dimensões e Peso	132.5 x 70 x 70 mm – 510 gramas
Temperatura de Operação	-20 °C ~ 50 °C