

CDIRS-TECVOZ



IR 25m - Sony 1/3



- Resolução alta (Colorido: 480TVL)
- Sensibilidade em luz baixa
- Sensibilidade em luz baixa - 0 Lux
- Alcance do infravermelho 25 metros
- IP 66
- Colorida em alta luminosidade e P&B com baixa luminosidade
- AGC e BLC automático

Especificações:

Modelo	CDIRS
Dispositivo de Imagem	CCD Sony 1/3"
Sistema de Cor	NTSC: 811(H) x 507(V) / NTSC: 768(H) x 494(V)
Resolução Horizontal	480TVL
S/N Ratio	Maior 48 dB (AGC Desligado)
Frequência de Clock	15.734 KHz(H) x 59.95 Hz (V)
Sistema de Varredura	2:1 Interface
Iluminação Mínima	0 Lux (com leds IR ligados)
Sistema de Sincronismo	Interno, sincronismo negativo
Shutter Eletrônico	Auto 1/60 ~ 1/100000 segundos
Característica de Gama	0,45
Distância do Infra Vermelho	25 metros
Status do Infra Vermelho	Abaixo de 10 Lux por CDS
Ativação do Canhão	Controle automático CDS
Sinal de Vídeo	1.0 Vpp 75
AGC / BLC	Automático
Tensão / Corrente	12V DC ($\pm 10\%$) / 200mA
Lente	6 mm
Resistência à Água	IP66
Temperatura de Armazenamento	-20 ~ +60°C Rh 95% Max
Temperatura de Operação	-10 ~ +50°C Rh 95% Max
Dimensão	11,5 cm (L) X 6 cm (A) X 12 cm (C)