



TECVOZ

CÂMERA INFRA RED 30m

CDIR3S



Especificações

Dispositivo de Imagem	1/3" SONY Super HAD CCD
Sistema de Cor	NTSC
Resolução Horizontal	420TVL
S/N Ratio	Maior que 48dB (AGC desligado)
Frequência de Clock	Horiz: 15.75 Hz, Vert: 60Hz
Sistema de Varredura	2:1 Interface
Iluminação Mínima	0Lux (Infrared Ativado)
Sistema de Sincronismo	Interno
Shutter Eletrônico	1/50(1/60)~1/100,000sec
Característica de Gama	0,45
Distância do Infra Vermelho	30 metros
Status do Infra Vermelho	24 Leds
Ativação do Canhão	Controle automático CDS
Sinal de Vídeo	1.0Vp~p75Ω BNC
AGC / BLC	Automático
Tensão / Corrente	DC12V,120mA (Quando o infrared é ativado, a corrente máxima é 300mA)
Lente	6mm/1.8
Resistência a água	IP66
Temperatura de Armazenamento	20%~80%
Temperatura de Operação	-10 ~ 50
Dimensão (mm)	72.2 (A) 95.1 (L) 158.3 (C)