

CÂMERA IR DAY NIGHT



CARACTERÍSTICAS

- CCD SONY SUPER HAD 1/3"
- ILUMINAÇÃO MÍNIMA DE 1.0 LUX (MODO COLOR) E 0 LUX COM ILUMINAÇÃO IR
- DSP - MELHOR QUALIDADE DE IMAGEM
- 330 LINHAS DE RESOLUÇÃO
- BLC
- CDS ILUMINAÇÃO IR AUTOMÁTICA
- ALTA SENSIBILIDADE
- LENTE IR
- 10 LED'S (VISIBILIDADE: 5M - F: 4MM)
- RESISTENTE A ÁGUA

KIR - 1004N

MODELO	KIR - 1004N	
SENSOR	1/3" SONY SUPER HAD CCD	
TOTAL PIXELS	510 (H) x 492 (V)	500 (H) x 582 (V)
SISTEMA DE ESCANEAMENTO	NTSC 525 linhas	PAL 625 linhas
SINCRONISMO	Interno	
RESOLUÇÃO	330 linhas	
SAÍDA DE VÍDEO	VBS 1.0 Vp-p Composto (75 ohms)	
RUÍDO	Maior que 48dB (AGC Off)	
ILUMINAÇÃO MÍNIMA	1.0 Lux (F=2.0), menor que 0.000 Lux (modo IR)	
VISIBILIDADE	10 LED's (850nm): 5m	
GAMA	r = 0.45	
WHITE BALANCE	White Balance Automatico	
LENTE	f: 4mm F=2.0	
SHUTTER SPEED	1/60 ~ 1/100,000 seg	1/50 ~ 1/100,000 seg
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-10°C ~ 50°C	
UMIDADE	90%	
CONSUMO	DC 12V +/- 10% (Max 1.9Watts, 2.1Watts com IR LED)	
PESO	Aprox.: 168g	

Especificações Técnicas