

Modelo: RE-B8020 Series

- 1/3" Sony
- Lente 4~9 mm (zoom manual)
- Proteção IP65 - Indoor / Outdoor
- Baixo custo



Especificações

Modelos:	RE-B8020LNC	RE-B8020LNSH
Sensor de Imagem	1/3" Sony	
Resolução Horizontal	420 Linhas	540 Linhas
Pixeis	NTSC: 510(H) x 492(V) PAL: 500(H) x 582(V)	NTSC: 811(H) x 508(V) PAL: 795(H) x 596(V)
Sistema de TV	NTSC ou PAL	
Lente	4~9mm Manual	
Sensibilidade	0.8Lux/F2.0	1.0Lux/F2.0
Relação Sinal Ruído	Maior que 48dB (AGC OFF)	
Correção de Gamma	0.45	
Saída de Vídeo	Vídeo composto (1.0Vp-p, 75Ohm)	
Velocidade do Obturador	Auto: NTSC 1/60-1/100.000Seg; PAL 1/50-1/100.000Seg	
Temperatura de Operação	-10°C ~ +50°C Umidade máxima 95%	
Temperatura de Operação	-20°C ~ +60°C Umidade máxima 95%	
Balanco de branco (ATW)	Automático	
Alimentação	12V DC	
Consumo	250mA	
Dimesnsões	140(L) x 94(A)mm	
Peso	850g	
Material Carcaça	Aluminio	
Aplicação	Indoor / Outdoor	