



www.novacell.com.br

C400W1-NHT

**Câmera colorida CCD 1/3", 580 linhas
Wide Dynamic 60dB, 0,0001 lux.**

Características

- ▶ Dispositivo de Imagem - CCD 1/3" Colorido
- ▶ Resolução de 580 Linhas
- ▶ Wide Dynamic 60 dB(280:1)
- ▶ Mínimo de Iluminação: 0,001 LUX
- ▶ Smear Rejection: 150 dB
- ▶ Voltagem: DC12V, 250mA



Especificações Técnicas

Dispositivo de Imagem	CCD 1/3" Colorido	Compensação luz de fundo	Automático
Pixels PAL/NTSC	PAL: 795(H)x596(V) NTSC: 811(H)x508(V)	Mínimo de Iluminação	0,0001 LUX
Shutter Eletrônico	1/60 ~ 1/100,000 Seg.	Zoom Digital (2X)	Ajustável
Sistema de Digitalização	525 Linhas, 60 c/seg.	Função Espelho	Ajustável
Sincronia do sistema	Interno	Área de Máscara	36 Áreas
Resolução	580 Linhas	Wide Dynamic	60 dB(280:1)
Saída de Vídeo	1.0 Vp-p75 ohms, Negative	Deteção de Movimento	4 Áreas
Relação sinal/ruído	>52dB(Min)/60dB(TYP)	Smear Rejection	154 dB
Correção da Gamma	0.45	Alimentação	DC12V 250mA
Função Day/Night	Sim	Certificação	CE
Controle de Ganho	AGC (Liga/Desliga)	Temperatura de Operação	-10°C~+50°C
Balanco de Branco	Ajustável	Dimensões	50.5mm(W) X50.5mm(H) X115mm(L)