

SAMSUNG

Características

CCD Sony DSP

Alta resolução de 530 linhas de TV

Sensibilidade de 0.3 Lux/F1.2 (Color) / 0.1 Lux/F1.2 (P/B) / 0.002 Lux (Sensup)

Função Day/ Night

4 zonas privadas

Super redução de ruído - SSNR

Detecção de Movimento Incorporada



Especificações



TECHWIN

Item		SDC- 415NA	SDC- 415ND	SDC- 415PA	SDC- 415PD
	Alimentação	24 VCA , 60Hz	12VCC	24VCA, 50Hz	12VCC
		3.5W (Max)	2.5W (Max)	3.5W (Max)	2.5W (Max)
SINCROMISMO CCD	Pixels Totais	811 (H) X 508 (V)		795 (H) X 596 (V)	
	Pixel efetivos	768(H) X 494 (V)		752(H) X 582(V)	
	Tamanho	1/3" CCD de transferência Inter - linha			
	Sistema de Scaneamento	2 : 1 Entrelaçado			
	Sincronização	INT/LL Selecionável 0~ 359° (Ajustável)	INT	INT/LL Selecionável 0~ 359° (Ajustável)	INT
	Frequência	Horizontal: 15.734 Khz Vertical: 59.94Hz		Horizontal: 15.625 Khz Vertical: 50.00 Hz	
ELÉTRICO	Resolução	Maior que 530 linhas			
	Saída de Vídeo	1.0 Vp-p/75 (Video 0.714Vp-p Sinc).286 VP-p)		1.0 Vp-p/75 (Video 0.7 Vp-p Sinc).0.3 VP-p)	
	Relação S/R	50 dB (AGC OFF)			
	Iluminação Mínima	0.3 Lux/ F1.2 (Color), 0.1 Lux/ F1.2 (BW), 0.002 Lux (Sens-up)			
	Color	ON / Auto			
	Controle de Ganho	OFF / LOW/ Middle/ High			
	White Balance	ATW / AWC/ MANUAL (1,8000°K ~10,500°K)			
	Shutter	AUTO/ MANUAL (1/60 ~1/ 120,000)		AUTO/ MANUAL (1/50 ~1/ 120,000)	
	Sens - Up	OFF / AUTO			
	Menu na Tela	Incorporado			
	Detecção de movimento	ON / OFF (4 zonas programáveis)			
	SSNR	OFF/ LOW /MIDDLE/ HIGH (REDUÇÃO DE RUÍDO)			
	Mirror	Incorporado (inversão horizontal de imagem)			
	Função Privacidade	ON / OFF (4 zonas programáveis)			
	Controle de Iris	DC / Video			
Tipo de lente	C/CS				
Dimensões	58(L) x 52(A) x 121(P)				
Temperatura de operação/umidade	-10 °C ~+50°C/ 30~90% UR				
Peso	340g	310g	340g	310g	