

SYSCOM

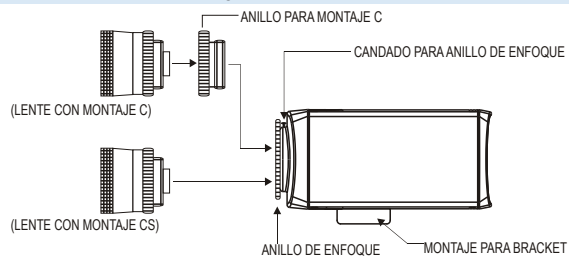
CÁMARAS COLOR HICB355 / 365H

ESPECIFICACIONES



MODELO	HICB355H	HICB365H
ALIMENTACIÓN		
Fuente de poder	24VCA +/-10%, 50/60Hz +/-1Hz	
Consumo de corriente	3.2 Watts	
GENERAL		
Sensor de imagen	CCD SONY 1/3" COLOR	
No. de pixeles (HxV)	Standard: 537 x 505 pixeles	Alta resolución : 811 x 508 pixeles
Sistema de escaneo	2:1 interlazado	
Frecuencia de escaneo	15.75KHz(H), 60Hz(V),	
Temperatura de operación	-10°C ~ 50°C (14°F~122°F)	
Sistema de sincronía	Interno	
Obturador electrónico	1/60 ~1/100,000 seg.,	
VIDEO		
Formato de señal	525 líneas,	
Resolución	Standard : 330 TVL	Alta Resolución : 480TVL,
Iluminación mínima	0.5 Lux (Lente F1.2, 50IRE) Alta resolución 0.8 Lux (Lente F1.2, 50IRE)	
Salida de video	1.0 Vp-p (75 ohm)	
Relación señal / ruido	50 dB (AGC off)	
Balance de blancos	ATW [2800 ~ 8000 K]	
Nivel de sincronía	40 IRE	
FUNCIONES		
Obturador	Automático	
Estabilizador de imagen	ON / OFF (Dip switch)	
Compensación de luz trasera	ON / OFF (Dip switch)	
Iris electrónico	ON / OFF (Dip switch)	
Lente de autoiris	DC / VIDEO (Dip Switch)	
AGC	ON / OFF (Dip switch)	
Selector AGC (cuando AGC On)	Normal / Alto (Dip switch)	
Balance de blancos	On / Off (4 modos ATW, Rápido, Interior, Exterior) (Dip Switch)	
Sincronía	Interno / Line Lock (Dip switch)	
CONECTORES & MECANISMO		
Nivel de iris DC	Ajustable (volumen)	
Nivel de fase	Ajustable (volumen)	
Salida de video	BNC	
Entrada de alimentación	Bloque de terminales de 3-pines	
Salida de auto iris	Jack mini din de 4-pines	
Montaje de lente	C / CS	
Entrada para bracket	1/4" -20 UNC	
Dimensiones (AnchoxAltoxBajo)	62 x 54 x 127 mm	
Peso	225g	

VISTA LATERAL



VISTA FRONTAL

