

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



RCH-B10842V

Sensor CMOS	IMX323 + FH8536E
Píxel Efectivo	1920(H)x1080(V), 1080P
Señal del sistema	PAL / NTSC
Resolución horizontal	1080P / 2.0 Mp
Señal de Video	AHD/TVI/CVI/CVBS
Lente	Varifocal 2.8 - 12 mm
Obturador electrónico	PAL 1/50-1/10000Sec; NTSC 1/60-1/10000Sec
Distancia IR	Led IR: 42 IR LED, 40M Distancia IR
Ratio S/N	>52dB
Contra luz	ON / OFF / HLC
Dia & Noche	B&W / Color / Auto
Balance de blancos	Auto / interior / manual
WDR	D-WDR
Reducción de ruido	2DNR
Salida de video	1.0Vp-p, 75Ω
Nivel de protección	IP66
Fuente de alimentación	DC 12V, 1Amp

DIMENSIONES

