

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



RCH-B424

Sensor CMOS	OV4689
Píxel Efectivo	2688(H)x1520(V), 1520P
Señal del sistema	PAL / NTSC
Resolución horizontal	1520P / 4.0 Mp
Señal de Video	AHD
Lente	2.8 mm
Obturador electrónico	PAL 1/50-1/10000Sec; NTSC 1/60-1/10000Sec
Distancia IR	Led IR: 24 IR LED, 20M Distancia IR
Ratio S/N	>52dB
Contra luz	ON / OFF / HLC
Día & 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, 500mA

DIMENSIONES

