

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



RCH-D7230

Dispositivo de imagen	1/4" Sensor Omnivision 1MP
Sensor CMOS	OV9712S
Dispositivo DSP	NVP2431H
Píxel Efectivo	1280(H)x720(V), 720P
Señal del sistema	PAL / NTSC
Iluminación mínima	0.01 Lux
Obturador electrónico	1/25s~1/50,000s, 1/30s~1/60,000s
Proporción S/N	> 50dB
Gama	0.45
Lente	2.8 mm ICR lente (6mm es opcional)
Salida de video	1.0 Vp-p, 75Ω
Longitud de onda IR	850nm
Fuente de alimentación	DC 12V ± 10%
Distancia IR	25M

DIMENSIONES

