

MANUAL DEL USUARIO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



RCH-96P3IR

Dispositivo de imagen	1/3" AR0130 1.3 Megapixel
Sensor	NVP2431H
Resolución Horizontal	960P
Píxel Efectivo	1280(H)x960(V), 960P
Señal del sistema	PAL / NTSC
Iluminación mínima	0.01Lux @(F1.6,AGC ON) ,0 Lux IR
Obturador electrónico	1/25s~1/50,000, 1/30s~1/60,000s
Proporción S/N	>50dB
Gama	0.45
Lente	3.9mm - Zoom Óptico 3X
Salida de video	1.0 Vp-p,75Ω
Protección IP	IP66
Fuente de alimentación	DC 12V/2Amp
Distancia IR	40M
Velocidad horizontal	0.1°~15°/ s
Velocidad vertical	0.1°~15°/ s
Preset	128
Tracks de patrones	4 Grupos
Protocolo	Pelco D / Pelco P
Patrones de trayectoria	4 Grupos
Presets	128
Rango Horizontal	0° - 350°
Rango Vertical	90°
Fuente de alimentación	DC12V/2A
Temperatura de trabajo	-10°~60°