

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



RCH-108P33IR

Dispositivo de imagen	1/2,8" SONY 2.0 Megapixel
Sensor	NVP2441H
Dispositivo DSP	IMX323
Píxel Efectivo	1920(H)x1080(V), 1080P
Señal del sistema	PAL / NTSC
Iluminación mínima	0.01 Lux
Obturador electrónico	1/25s~1/50,000, 1/30s~1/60,000s
Proporción S/N	>50dB
Gama	0.45
Lente	4,6 - 152 mm - Zoom Óptico 33X
Salida de video	1.0 Vp-p,75Ω
Protección IP	IP66
Fuente de alimentación	DC 12V/4Amp
Distancia IR	60M
Protocolo	Pelco D / Pelco P
Patrones de trayectoria	4 Grupos / Cada Uno de 3 Min
Cruce de trayectoria	4 Grupos / Cada Uno de 16 Presets
Presets	255
Rango Horizontal	0° - 360°
Rango Vertical	90°