



- Iluminación IR inteligente & consumo de energía variable, dependiendo del factor de zoom
- Distancia de IR hasta 50 metros
- OSD
- Posición Home
- Barrido 360°
- Rotación continua 360°
- Velocidad de giro horizontal 50°/seg
- Velocidad de giro vertical 30°/seg
- Soporta protocolos Pelco P / Pelco D
- Alimentación 12V DC
- Consumo inferior a 20 W

Velocidad de rotación horizontal	0.1°-50°/s
Rango de rotación horizontal	360°
Rango de rotación vertical	94°
Auto-giro	Horizontal 180°,Vertical 90°
Control automático de Leds	PWM
Barrido A-B	Usuario programable
Velocidad de barrido A-B	1 ~ 64° seleccionables
Tiempo de demora	05-60s
Presets	128
Velocidad de preset	50°/s
Tours	3 grupos
Puntos	Max.16 puntos, tiempo de demora seleccionable 02 ~ 60s
Posición Home	Sí
PWR en acción	Memoria de apagado
Detección de luz ambiental	Soportado
Iluminadores activados	1-15° seleccionable
Protocolos de comunicación	Pelco-D, Pelco-P
Comunicación	RS485
Ratio de baudios	1200/2400/4800/9600bps
Temperatura de uso	Interior: 0° ~ +40°
Humedad de uso	≤95% Sin condensación
Alimentación	DC12 ≤3A
Distancia de iluminación de IR	Hasta 50 metros
Consumo	≤ 20W
Ángulo de iluminación de LED	Ø16=2