

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

RCH-108P5IR

Cámara

Sensor CMOS	1/2.9" SONY 2.1MP CMOS Sensor
Píxel Efectivo	2MP
Señal del sistema	PAL / NTSC
Proporción S/N	>50db

PTZ

Velocidad de rotación horizontal	20°/S
Rango de rotación horizontal	0°~355°
Velocidad de rotación tilt	25°/S
Rango de rotación tilt	0°~90°
Puntos de preset	6

Lente

Longitud de enfoque	2.7 - 13.5 mm
Control de enfoque	5X Zoom óptico

Visión nocturna

Led infrarrojo	ç 42x2PCS
Rango IR	25M
Modo día-noche	Auto

Comunicación

UTC	Soporta
RS485	Soporta

General

Housing	Metal IP66
Temperatura de operación	Interior: 0°~ +40° Exterior: -40°~ +60°
Humedad de operación	≤90% Non Condensing
Fuente de funcionamiento	DC12V± 2000mA
Dimensiones	14x14x12.6(cm)
Peso	1.1Kgs