

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

RCH-DE5024

Cámara

Sensor CMOS	1/2.5" CMOS sensor
Píxel Efectivo	5M:2592*1944 4M:2560*1440 2M:1920*1080
Señal del sistema	PAL / NTSC
Señal de Video	AHD/TVI/CVI

Lente

Lente	3.6 mm
Obturador electrónico	AUTO

Visión nocturna

Led infrarrojo	14 μ x 18PCS
Distancia infrarroja	20M
Estado IR	AGC Auto Control

Características

Día/Noche	Soporta
Menú OSD	Soporta
WDR	Soporta
UTC	Soporta
Reducción de ruido	DNR
Balance de blancos	Auto/Manual
Control de ganancia	Auto

General

Housing	Metal
Bracket	NO
Temperatura de operación	-10° ~ +50° RH95% Max
Temperatura de almacenado	-20° ~ +60° RH95% Max
Fuente de alimentación	DC12V \pm 10%, 550mA
Dimensiones	∅ 89 x 76(H) mm
Peso	450g