

NKG-134HE



Cámara AHD 4 MP, 1/3" CMOS baja luminosidad, 2,8 - 12 mm . . .

Sistema analógico en alta definición AHD 4 MP

CoC



Sensor 1/3" CMOS baja luminosidad
Resolución 4MP
Óptica varifocal 2,8 ~ 12 mm
42 Leds IR con alcance aproximado 30 ~ 40 metros
UTC: Control de datos (menú) desde el grabador AHD
Alta definición sin compresión ni latencia de vídeo
Reducción digital de ruido 2D
Compatible con cable coaxial y UTP
Resistencia a polvo y agua (IP66)
Función espejo, D-WDR, BLC/HSBLC...

	NKG-134HE
Sensor de imagen	Sensor 1/3" CMOS OV4689
Resolución	4MP
Iluminación mínima	Color >0.01 Lux, B/N:0,001 Lux (IR LED)
Compensación de contraluces	BLC / HSBLC
Balance de blancos	ATW / AWC / Interior / Exterior / Manual
Reducción Digital de Ruido / WDR	2D / WDR Digital
Shutter electrónico	1/25s ~ 1/50,000s
Día/Noche	Color / B/N / EXT / Auto - (incorpora IR mecánico)
Leds IR	42 Leds: alcance aproximado 30 ~ 40 metros
Salida de vídeo	x1 BNC (AHD 4MP)
Configuraciones de imagen	Shutter, espejo, negativo
Control de ganancia	Auto
Protección	IP66
Alimentación (consumo)	12 Vcc (máx. 600mA)
Temperatura de Trabajo	-10°C ~ +50°C
Peso	670 g
Dimensiones	91 (Al) x 87 (An) x 281 (P) mm