

- Resolución 1080P @ 25 fps
- 4 en 1 (CVBS, ADH, CVI, TVI)
- Lente fija 3.6 mm
- 35 LEDs 20 m
- Iris mecánico, Día / Noche real
- 2D/3D DNR
- Carcasa de acero inoxidable
- Resistente al agua y a la corrosión



Cámara	Resolución / Píxeles efectivos	1080P / 1920* 1080P
	Sensor	Sony IMX307, 2.0 Megapixel
	Ratio de frames	25fps@PAL / 30fps@ NTSC
	Señal del sistema	PAL/NTSC
	Obturador electrónico	Auto: PAL 1/25s-1/50,000s; NTSC 1/30s-1/60,000s
	Sincronización del sistema	Interna
	Iluminación mínima	0.01Lux
	Relación S/R	≥52dB
	Sistema de barrido	Progresivo
	Tipo	4 en 1 AHD
Lente	Longitud focal	3.6mm
	Tipo de lente / Control de enfoque	Fijo
Visión nocturna	LEDs / Alcance	35PCS / 20M
	Estado de IR	No bajo 10 Lux mediante CDS
	Encendido de IR	Control automático CDS
Características de la cámara	Idioma del menú OSD/UTC	EN, CN, DE, FRA, IT, ES, PL, RU, PT, NL, TR
	Día / Noche	Color/ B&N (Iris mecánico)
	Balance de blancos	Auto/Manual
	Control de ganancia	Auto
	Reducción digital de ruido	2D/ 3D NR
	Ajuste de imagen	Sí
General	Carcasa	Acero inoxidable
	Resistente al agua	Sí
	Soporte	Sí
	Temperatura de uso	-10°C a +50°C RH95% Max
	Temperatura de almacenamiento	-20°C a +60°C RH95% Max
	Alimentación	DC12V±10%,500mA
	Dimensiones / Peso	119*85mm / 1.5KG