

Sistema	
Sensor de imagen	SONY Exmor CMOS de 1/3 "y 1,3 MP
Píxeles efectivos	1305 (H) x 977 (V)
Resolución	Digital: 1280 x 720 (720p / 60fps) Analogico: 960H
Sistema de escaneo	Progresivo
iluminación mínima	Color: 0.1Lux @ (F2.0, AGC activado) B / N: 0.001Lux @ (F2.0, AGC activado)
Relación S / N	> 50dB (AGC desactivado)
Balance de blancos	Auto
IRIS	Manual de auto
Día / noche	Externo, color, blanco y negro, automático
Salida de video	Digital: AHD (720p) Analogico: Salida compuesta 1Vp-p (75Ω / BNC)
Desempañar	Encendido / apagado
Acercarse	1.0X ~ 8.0X
Ajuste de enfoque	Encendido apagado
ACE	Encendido / Apagado / Medio / Alto
Máscara de privacidad	ON / OFF 16 áreas
Detección de movimiento	ON / OFF 14 áreas
Lente	3,6 mm
LED IR	12 piezas LED IR
Rango IR	10M
Fuente de alimentación	DC12V ± 10%
Consumo de energía	<3W
Peso	290g
Clasificación IR	IP60
Temperatura de almacenamiento	-20 ° C ~ 60 ° C
Temperatura de trabajo	-10 ° C ~ 60 ° C Humedad 90% o menos (sin condensación)



720P / 60FPS



CMOS



IP60



Amplio Rango Dinámico



Día/Noche



Cámara con visión nocturna

#### Dimensiones

