

- Imagen FULL HD 1080P a tiempo real
- 4 en 1 AHD / TVI / CVI / CVBS
- Resolución en CVBS hasta 1000 líneas
- CMOS de barrido progresivo, captura perfecta de objetos en movimiento
- Menú OSD
- Transmisión a tiempo real a larga distancia
- Iris mecánico
- Día / Noche real
- WDR digital
- Reducción digital de ruido
- Alcance de los IR 10 - 20 metros
- Nivel de protección IP66



<b>Sensor</b>	1 / 3.2" CMOS
<b>Resolución</b>	2MP
<b>Tamaño de imagen</b>	1920 x 1080
<b>Salida de vídeo</b>	AHD / TVI / CVI / CVBS
<b>Señal del sistema</b>	PAL / NTSC
<b>Obturador electrónico</b>	Auto; 1 / 50s - 1 / 100000s ( PAL ); 1 / 60s - 1 / 100000s ( NTSC )
<b>Alcance de IR</b>	10 -20 m
<b>Ratio de frames</b>	30fps(60Hz); 25fps (50Hz)
<b>Iluminación mínima</b>	0 lux (IR ON)
<b>Lente</b>	3.6 mm
<b>Relación S/R</b>	≥52dB (AGC OFF)
<b>Nivel de protección</b>	IP 66
<b>Control de funciones</b>	OSD
<b>Día / Noche</b>	ICR (iris mecánico)
<b>WDR</b>	Digital
<b>Reducción de ruido</b>	Digital
<b>AGC</b>	Sí
<b>Balance de blancos</b>	Automático
<b>BLC</b>	Sí
<b>FLC</b>	Sí
<b>Espejo</b>	Sí
<b>Smart IR</b>	Sí
<b>Ángulo de ajuste</b>	Pan: 0°-360°; Tilt: 0°-90°; Rotación: 0°-360°
<b>Alimentación</b>	DC12V ( ± 10% )
<b>Consumo</b>	IR OFF : < 1W; IR ON : < 3W
<b>Condiciones de funcionamiento</b>	- 30°C a +50°C, 10 % - 90 % (humedad relativa)
<b>Dimensiones</b>	108 x 91.4 mm
<b>Peso</b>	0.39 Kg