



- CMOS de alto rendimiento de 2 megapíxeles
- Salida analógica HD, hasta una resolución de 1080P
- Día / Noche Real, IR inteligente
- · Hasta 20m de distancia IR
- IP66 resistente a la intemperie



| Cámara                   |  |
|--------------------------|--|
| Sensor de Imagen         | CMOS de 2MP  |
| Sistema de Señal         | PAL/NTSC   |
| Pixeles Efectivos        | 1920(H)*1080(V)  |
| Iluminación Minima       | 0.01 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux con IR                              |
| Shutter Time             | 1/25(1/30)s to 1/50,000s   |
| Lente                    | 3.6mm  |
|                          | Ángulo de visión: 103°(2.8mm), 82.2°(3.6mm), 54°(6mm)                |
| Montaje de Lente         | M12  |
| Día & Noche              | ICR  |
| Ajuste de Angulo         | Pan: 0-360°,Tilt: 0 - 180°, Rotación: 0 - 360°                       |
| Sincronización           | Sincronización Interna   |
| Fotogramas por segundo   | 1080p@25fps/1080p@30fps  |
| Salida de Video HD       | 1 salida analógica   |
| S/N Ratio                | > 62dB   |
| General                  |  |
| Condiciones de Operación | 40 °C - 60 °C (-40 °F - 140 °F), Humedad 90% o menos (no condensada) |
| Alimentación             | 12V DC±15%   |
| Consumo                  | Max. 4W  |
| Nivel de Protección      | lp66   |
| Rango de IR              | hasta 20m  |
| Dimensiones              | Φ70×149.5mm (Φ2.76"×5.89")   |
| Peso                     | 400g   |