

- Seguimiento inteligente a humanos, función de posicionamiento
- Detección inteligente de humanos (junto con línea de cruce / detección de área / tono de alarma personalizable)
- Soporta microSD de 8 a 128 GB. Compresión H.265 para doblar el espacio de memoria
- Audio bidireccional
- CMS a tiempo real que permite guardar y reproducir
- Protocolo ONVIF
- Soporta wireless 2.4Ghz WiFi y Punto de Acceso sin acceso a red
- Antena 3DB con un alcance de hasta 10 metros
- Giro de 355° en horizontal y 90° en vertical
- 6 LEDs de iluminación IR



|                         |                            |   |
|-------------------------|----------------------------|---|
| Parámetros de la cámara | Procesador                 | GK7202V300  |
|                         | Píxeles de la cámara       | 3MP   |
|                         | Sensor                     | Color: 0.01Lux @(F1.2,AGC ON); 0 Lux con IR;<br>Blanco y negro: 0.001 Lux @(F1.2,AGC ON),0 Lux con IR           |
|                         | Obturador                  | 1/50 (1/60) segundos a 1/10000 segundos   |
|                         | Lente                      | 2.8MM-F1.6, visión horizontal 87°, diagonal 104°  |
|                         | Tipo de lente              | F1.6  |
|                         | Patrón de luz nocturna     | Visión nocturna mediante infrarrojos en blanco y negro  |
|                         | Alcance de IR              | 10 metros   |
| Formato de compresión   | Compresión de vídeo        | H.265X  |
| Imagen                  | Tamaño máximo              | HD: 2288*1288; SD: 1920 * 1080  |
|                         | Ratio de frames            | Por defecto 12 fps, soporta hasta 25 fps (configurable)   |
| Opciones                | Modo de alarma             | Aviso mediante sirena, Alarma Push a móvil, Alarma por detección de humano / línea de cruce / área de detección |
|                         | Seguimiento de humanos     | stand by  |
|                         | Audio bidireccional        | stand by  |
|                         | Giro de imagen             | stand by  |
|                         | Estándares                 | Onvif   |
|                         | Interfaz de almacenamiento | Micro SD (suporta 8G-128G)  |
| Parámetros Wireless     | Estándar WiFi              | IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n   |
|                         | Rango de frecuencia        | 2.4 GHz - 2.4835 GHz  |
| Otros rangos            | Consumo                    | 3W MAX  |
|                         | Dimensiones                | 78*78*111mm   |
|                         | Dimensiones de embalaje    | 92*92*157mm   |
|                         | Temperatura y humedad      | 10°C - 60°C, humedad inferior al 90% (sin condensación)   |
|                         | Alimentación               | DC 5V 1.5A  |
|                         | Peso                       | 200 g   |