

# **INSIGHT S355(6MM) - INSIGHT S355(2.8MM) - Cámara IP Bullet fija, 5 MP con lente fija de 6 mm**



SKU: INSIGHT S355(6MM)

Link: <https://www.mundicam.com/productos/video-ip/camaras-ip/ip-bullet/insight-s3556mm/>

## **PRODUCT INFORMATION**

**Marcas: 3191**

**Categorías: VIDEO IP HD, Cámaras IP, Cámaras IP Bullet**

**Etiquetas: TPLINK, VIGI**

Sensor CMOS progresivo de 5 megapíxeles para vídeo en alta definición (2592 × 1944).Lente fija de 6 mm que proporciona un ángulo de visión más estrecho, ideal para enfoque a mayor distancia.Compresión de vídeo avanzada H.265/H.264 para optimizar ancho de banda y almacenamiento.Illuminación mínima de 0.01 Lux en modo color y 0 Lux con LEDs infrarrojos para visión nocturna.Alcance IR de hasta 30 metros para vigilancia efectiva en condiciones de poca luz.Funciones inteligentes de análisis de vídeo: detección de movimiento, cruce de línea y zona restringida.Alimentación mediante PoE para instalación sencilla y sin cables adicionales.Carcasa resistente con grado IP67 para uso en exteriores.Compatible con protocolos ONVIF para integración con otros sistemas de seguridad.

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

| Especificación         | Detalle   |
|------------------------|---|
| Sensor de imagen       | CMOS progresivo de 5 MP                                   |
| Resolución             | 2592 × 1944   |
| Lente                  | Fija, 6 mm  |
| Ángulo de visión       | Aproximadamente 58°                                       |
| Iluminación mínima     | 0.01 Lux (modo color), 0 Lux con IR                       |
| Alcance IR             | Hasta 30 metros   |
| Compresión de vídeo    | H.265/H.264   |
| Funciones inteligentes | Detección de movimiento, cruce de línea, zona restringida |
| Alimentación           | PoE (802.3af)   |
| Grado de protección    | IP67 (protección contra polvo y agua)                     |
| Dimensiones            | Aproximadamente 110 × 90 mm                               |
| Peso                   | Aproximadamente 0.5 kg                                    |