



Milesight VS125 | AI Stereo Vision

Contador de personas basado en visión estéreo e inteligencia artificial, diseñado para monitoreo de flujo en tiendas, oficinas o espacios públicos. Detecta individuos en tiempo real, incluso en condiciones de baja iluminación, y entrega métricas de aforo, permanencia o comportamiento. Su instalación en techos le permite cubrir áreas con altura entre 2,2 y 6 m, facilitando integración en proyectos de gestión de espacios o seguridad.

Características Principales

- Conteo de personas con visión estéreo.
- Funcionamiento en 0 lux con iluminación IR.
- Detección de dirección y permanencia.
- Análisis en tiempo real con alta precisión.

Especificaciones Técnicas

| Parámetro | Detalle |
|-----------------------------------|--|
| Sensores de imagen | 2 × 4 MP (2688 × 1520) |
| Altura de instalación recomendada | 2.2 – 6 m |
| Field of View (FOV) | 101° horizontal, 70° vertical |
| Precisión de conteo | Hasta 99.8 % |
| Modos de análisis | Conteo, permanencia, dirección, heat-map, diferenciación adulto/niño |
| Iluminación necesaria | 0 lux (con IR activado) |