

Sistema de control de aforo

Funciona en ambientes oscuros desde 0 Lux .

Su instalación física puede ser fija o portátil.

Control de aforo

Permite indicar el límite de aforo seguridad.

Fiabilidad del 98%

Incorpora cámara estereoscópica que permite discriminar los bultos ofreciendo información fiable.

Sensores IoT con tecnología 3D

Para instalarse sólo es necesaria RED de datos y cable HDMI.

No intrusivo

Respecta el anonimato de los visitantes.

Identifica el sentido de entrada o salida.

Producto modular *

Puede ampliarse con funciones para un mayor control de aforo o gestión de datos.

Semáforos, indicadores o pantallas para informar a los usuarios.

Los datos pueden gestionarse mediante un panel del gestión.

- Estadísticas y estudios de ocupación a tiempo real.
- Gestión de filas y tiempos de espera.
- Mapa de densidad de movimientos.
- Seguimiento de la recurrencia en el exterior.

* Equipamiento opcional (extra coste). Consultar con el equipo comercial.

Evita las aglomeraciones y respeta la distancia física.

Manusa ha desarrollado, gracias a su tecnología, un sensor basado en visión estereoscópica con prestaciones únicas en el mercado. El sensor es un dispositivo autónomo que una vez calibrado, se conecta a una plataforma en internet y empieza a recoger y guardar datos.

En este momento en el que es tan importante velar por la higiene y la seguridad de nuestro entorno, nuestro sistema de control de aforo sencillo, inteligente y conectable a la puerta automática es ideal. Destaca por ser un producto modular, que permite ampliar sus funciones orientándolas a un mayor control de aforo o a la gestión de datos.

Con una fiabilidad del 98%, resulta una solución no intrusiva que respeta el anonimato de los visitantes mientras contribuye a su protección y seguridad.

Beneficios para los establecimientos

- Aumento de la eficiencia en el control del aforo.
- Información a tiempo real del aforo del establecimiento.
- Regulación automática del acceso al establecimiento.
- Ahorro de costes en personal.
- Fidelización de los clientes.
- Solución de control de aforo no invasiva y eficaz.

Beneficios para los usuarios

- Mayor sensación de tranquilidad al estar en el local.
- Mejora la experiencia de compra.