

Puerta de seguridad

Door Detective

El eslabón perdido del control de acceso

Door Detective® es un sistema que se instala en las puertas para detectar el ingreso no autorizado de más de un usuario con una sola identificación y controlar la dirección de flujo de personas, el cual brinda mayor protección en una puerta con control de acceso.



Modelo CL



Modelo Compact

El desafío de la seguridad en la puerta

Pocas personas se sienten cómodas cerrando la puerta a otras personas que vienen detrás de ellas, y sin embargo, los empleados e inquilinos tienen que vérselas con esta decisión todos los días. Door Detective vuelve a ubicar la vigilancia de la seguridad en donde pertenece: junto a su sistema de control de acceso y personal de seguridad. Es como tener un guardia en cualquier puerta.

Inteligencia avanzada

Door Detective utiliza una red de haces luminosos para tomar decisiones inteligentes sobre la activación de alarmas con relación al tránsito de personas por una puerta abierta. La notificación en tiempo real ayuda a implementar la política antirretorno de control de acceso, permitiendo la activación de alarmas asociadas a eventos cuando ocurran ingresos no autorizados.

Funcionamiento

Door Detective brinda una mejor protección de los empleados y activos valiosos al elevar la seguridad de cualquier puerta con control de acceso y maximizar su inversión en seguridad.

Cuando se autoriza el acceso, una persona puede pasar por la puerta en la dirección autorizada sin que se active la alarma. Door Detective monitorea el número de personas que pasan, así como la dirección del flujo, para cada autorización válida, y activa una alarma sonora en caso de que ocurra una violación.

Un relé secundario opcional también puede activar otras acciones posteriores como la activación del CCTV o el bloqueo de puertas. Door Detective debe ser una opción a considerar para cualquier interior en el que un intruso pueda infiltrarse sin ser descubierto.

Amigable con el usuario y seguro

Door Detective aumenta la seguridad, no las complicaciones:

- > Los empleados y visitantes autorizados pasan de forma rápida y con confianza por las unidades Door Detective
- > La autorización permite la circulación en la dirección aprobada, ya sea con la puerta abierta o cerrada
- > La acumulación de autorizaciones permite mantener la puerta abierta entre usuarios que ingresen o salgan, brindando al usuario una experiencia fluida



Elevado nivel de seguridad

Tecnología avanzada para un control de acceso superior

- > Detecta a usuarios no autorizados detrás de personal autorizado
- > Se integra con salidas de alarmas locales o remotas, CCTV, y otros sistemas



Precisión milimétrica

La inteligencia prácticamente elimina las falsas alarmas

- > Discrimina entre masas corporales y objetos más pequeños
- > Aumenta el grado de aceptación, ayudando a evitar desatenciones



El más ingreso rápido

Mayor retorno sobre la inversión

- > Su elevada velocidad de procesamiento reduce la acumulación de tráfico
- > La ausencia de barreras físicas garantiza la rápida aceptación de los usuarios



Elegancia insuperable

Diseños refinados y estilizados que acentúan la estética de la oficina

- > Tres modelos con diseños diferentes
- > Disponible con unidad de conteo de personas



Confabilidad comprobada

El tiempo de productividad y la larga vida útil mejoran los resultados financieros

- > Menos fallos implican menos costos de reparación
- > Minimiza la necesidad de guardias adicionales

Puerta de seguridad

Door Detective

Aplicaciones

Las siguientes son algunas de las aplicaciones más comunes: laboratorios de I+D, casinos, centros de acondicionamiento físico, edificios de oficinas (centros de datos, almacenamiento de registros, otras áreas restringidas) y aeropuertos (áreas de empleados, áreas de carga y de equipaje).

Gestión de visitantes

Door Detective cuenta con una entrada para gestión de visitantes. Cuando el personal de seguridad activa esta opción, se permite el paso de una persona o un grupo por la puerta, luego de lo cual el sistema regresa a su estado protegido.

Acceso para personas discapacitadas

Door Detective no obstruye la puerta, garantizando el cumplimiento de la mayoría de normas internacionales.

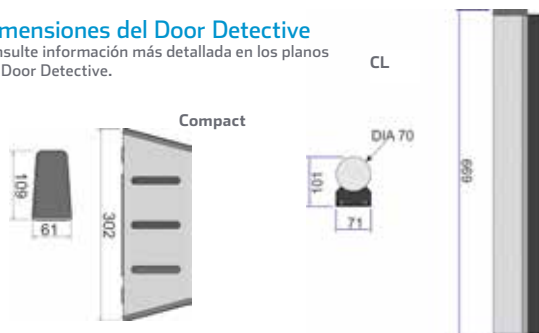
Comparación de modelos

	CL	Compact
Tamaño (altura x ancho)	669 x 71 mm	302 x 61 mm
Materiales	Aluminio negro pintado, acrílico y malla de aluminio	Acero inoxidable, cubiertas de protección en plástico ABS
Indicadores visuales de estado	Si	Si
Detección "anti gateo"	Si	Disponible
Grado de protección IP	Ninguno	Ninguno
Conexiones TX/RX	Cat 5	Cat 5

Detalles

Dimensiones del Door Detective

Consulte información más detallada en los planos del Door Detective.



Especificaciones técnicas

Dimensiones

Modelo CL

- > Altura: 669 mm
- > Ancho: 71 mm
- > Profundidad: 101 mm
- > Diámetro del tubo: 70 mm

Modelo Compact

- > Altura: 302 mm
- > Ancho: 61 mm
- > Profundidad: 109 mm

CPU

- > Altura: 180 mm
- > Ancho: 60 mm
- > Profundidad: 130 mm

Distancia entre las unidades

- > 2,500 mm max

Nota: Instalar a esta distancia para garantizar el ingreso de las personas en una sola fila

Elementos ópticos

- > Haces infrarrojos pulsados, sincronizados para detección
- > Protegido contra condiciones ambientales adversas para evitar interferencia de la luz del sol

Indicadores visuales de estado

- > Modelo CL: indicador de estado LED tricolor
- > Modelo Compact: Luces LED multicolor para indicar el estado y localización de daños

Indicadores audibles

Modelo CL

- > Tono único corto: Autorización de tarjeta
- > Tono único más prolongado: Condición de alarma

Modelo Compact

- > Varias sirenas de tono único para indicación de estado y alarmas

Modos de funcionamiento

- > Ingreso con tarjeta/Salida no controlada
- > Ingreso no controlado/Salida con tarjeta
- > Ingreso no controlado / Sin salida
- > Salida no controlada/Sin ingreso
- > Ingreso con tarjeta/Salida con tarjeta

Señales de la unidad TX/RX

- > Datos, Sinc y 12 V DC: cable de 6 conductores, 22 AWG (EL), cable Cat 5 con conectores RJ45 (Modelos CL y Compact)
- > CPU a pantalla táctil (opcional): 2 conductores y blindaje de puesta a tierra 65.6 pies (20 m) (Modelo Compact solamente)

Requerimientos de alimentación

- > Entrada: 100 a 240 V AC @ 0.4 A
- > Salida: 12 V DC @ 1.25 A max

Entradas

- > Solicitud de Ingreso (NORMALMENTE ABIERTA, libre de potencial)
- > Solicitud de Salida (NORMALMENTE OPEN, libre de potencial)
- > Contacto de Puerta (NORMALMENTE CERRADA, libre de potencial)
- > Dos Entradas Auxiliares (libre de potencial)

Salidas

- > Alarma (NORMALMENTE CERRADA)
- > Salida de bloqueo 12 V @ 0.5 A nom (1 A max)
- > Monitor de Puerta de Ingreso (NORMALMENTE ABIERTA)
- > Monitor de Puerta de Salida (NORMALMENTE ABIERTA)
- > Agarradera del Lector (NORMALMENTE ABIERTA)
- > Simulación de Contacto de Puerta (NORMALMENTE ABIERTA) (solamente modelo CL)
- > Alarma auxiliar de daño (NORMALMENTE CERRADA) (Solo modelo Compact)

Debido a nuestros procesos de mejoramiento continuo, las especificaciones aquí contenidas están sujetas a modificaciones sin previo aviso.

Fabricado por Integrated Design Limited. Door Detective es una marca registrada de IDL, 1995.

