



BOON EDAM

YOUR
ENTRY
EXPERTS.

SEGURIDAD DE NIVEL MEDIO



LIFELINE SPEEDLANE SWING.



EL TORNIQUETE ÓPTICO ESTRECHO

El torniquete óptico Lifeline Speedlane Swing, una revolución en la industria de la seguridad, es el torniquete óptico más delgado e intuitivo disponible. Este producto es el mejor en su clase cuando se trata de tecnología avanzada alojada dentro de un espacio con un gabinete estrecho. Posee un diseño elegante y funciona a partir de tecnología de vanguardia.



DESCRIPCIÓN GENERAL

Los entornos cambiantes de espacios de trabajo y públicos tienen que mantener el ritmo con la creciente cantidad de personas que ingresan a los espacios más pequeños existentes y las crecientes preocupaciones de seguridad en relación con los espacios con mucha gente.

El torniquete óptico Lifeline Speedlane Swing guía con un flujo continuo a grandes grupos de personas con seguridad hacia el siguiente punto de sus recorridos con sensores sofisticados e intuitivos y tecnología moderna.

SOFISTICADO, DELGADO Y COMPACTO

El Lifeline Speedlane Swing es la compuerta más estrecha en la familia de productos de Lifeline y uno de los más delgados del mercado. Esto, junto con el hecho de que es altamente personalizable, abre un mundo de posibilidades para el gerente de seguridad, quien tiene la tarea de proporcionar una solución de seguridad media para un área de alto flujo. El Lifeline Speedlane Swing actúa como un límite entre los entornos públicos y privados y lo hace con delicadeza.

LA ELECCIÓN PREFERIDA PARA UNA ESTÉTICA COMPACTA

El Lifeline Speedlane Swing ha sido cuidadosamente diseñado con la estética de diseño en mente. Su cubierta de vidrio liso y de primer nivel aloja luces LED de colores intuitivas que se deslizan suavemente a lo largo de la parte superior del gabinete y guían a los usuarios autorizados para que entren desde la entrada hasta el área segura. El torniquete Swing detecta con eficacia el seguimiento de cerca entre personas y sus detalles estéticos se pueden ajustar fácilmente para integrarse o sobresalir de acuerdo con sus necesidades particulares.

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Detección de aproximación intuitiva
- Guía de usuario inteligente
- Detección de seguimiento de cerca entre personas
- Barreras de cristal lisas y de movimiento oscilante
- Gabinetes delgados, en forma de V, cónicos, con diseño ergonómico y tamaño reducido
- Materiales de primera calidad
- Configuración de carriles flexibles
- Bajo consumo de energía, modo "reposo"
- Símbolos de visualización universalmente entendidos y probados
- Opciones flexibles adicionales disponibles para ajustar o Subir de Nivel (Level Up) (consulte la página 4/5)

BENEFICIOS CLAVE

- Aligera la presión del personal de seguridad o recepción
- Coordina perfectamente con la decoración y el diseño de edificios existentes
- Permite que los vestíbulos más pequeños incorporen entradas de seguridad física
- Construido para perdurar

SEGMENTOS DE LA INDUSTRIA PARA LOS QUE SE SUGIERE

- Oficinas corporativas
- Edificios de inquilinos de varios pisos
- Instalaciones médicas y farmacéuticas
- Escuelas, universidades y colegios
- Instalaciones deportivas
- Edificios gubernamentales y de embajadas



VUELVA A TENER EL CONTROL

Un producto no satisface todas las necesidades; en consecuencia, en Boon Edam creemos en ofrecer soluciones modulares. Este enfoque permite al profesional de la seguridad diseñar una solución de entrada a la medida que equilibre la seguridad con la estética.

El resultado es una entrada única que se adapta a las necesidades de cada industria, aplicación y empresa individual. Para comenzar, elija entre una variedad de opciones de calidad estándar. A partir de ahí, puede Level Up o subir de nivel en el lugar que más le importa a su empresa, ya sea en términos de flujo de usuarios, seguridad, estética, tecnología o comodidad del usuario, o una combinación de cada uno. Un enfoque de solución modular realmente le devuelve el control y le da el poder de crear una entrada refinada con facilidad.

LA FLEXIBILIDAD ESCALABLE ES EL FUTURO

La capacidad de integrar una gran variedad de tecnología de seguridad secundaria en nuestros torniquetes ópticos es la forma ideal de aplicar el detalle final cuando añade Level Up, o sube de nivel de su seguridad de entrada cuando se requiere una mayor protección.

Cumplir con su objetivo de seguridad de forma fácil y dentro de su presupuesto es el motivo por el que trabajamos junto a usted para garantizar que, al utilizar estas opciones, usted termine con un producto con un flujo de usuarios que supera a los demás de forma segura, agradable y rentable.

Puede "Level Up" en cualquiera de estas categorías:



LEVEL UP



Si nuestras especificaciones estándar no satisfacen sus necesidades, abrimos oportunidades para que usted pueda Level Up, o subir de nivel donde importe más. También puede hacerlo de acuerdo con su factor de impulso más motivador.

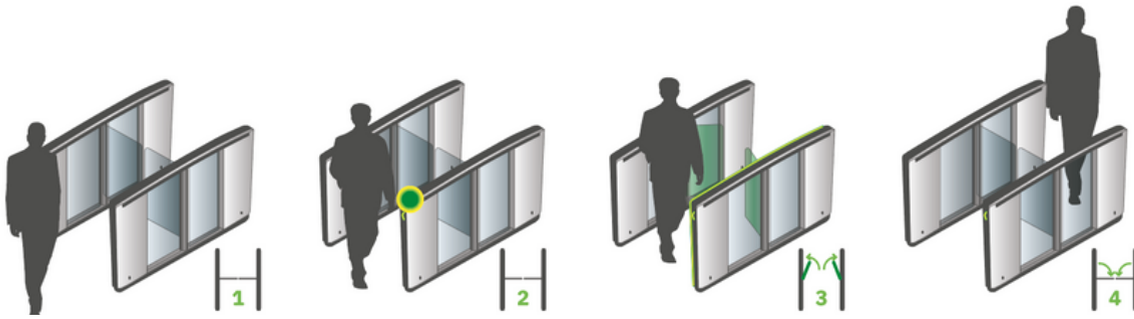
La tabla de especificaciones le muestra nuestras opciones de productos estándares y, a la derecha de estas, podrá ver y considerar fácilmente cualquier opción compatible para Level Up y aplicar el ajuste final con el Lifestream Speedlane Swing.



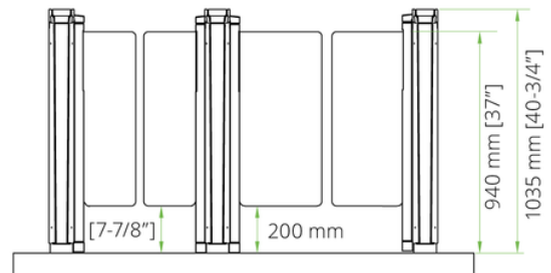
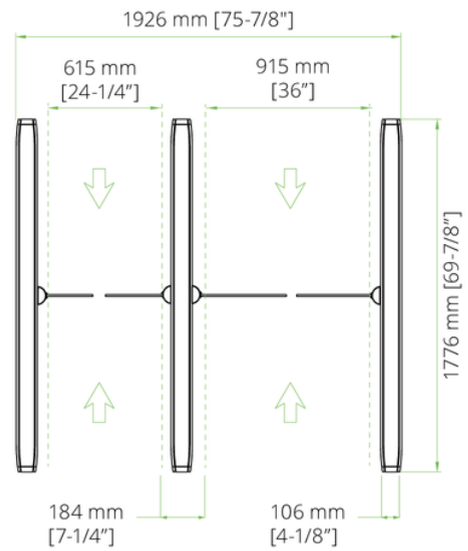
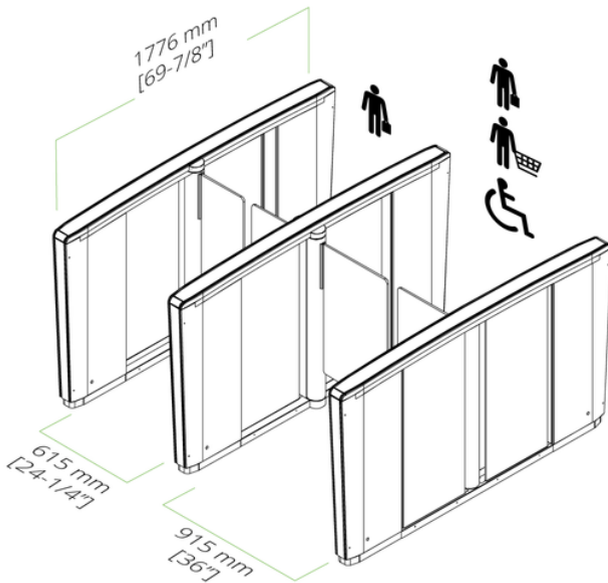
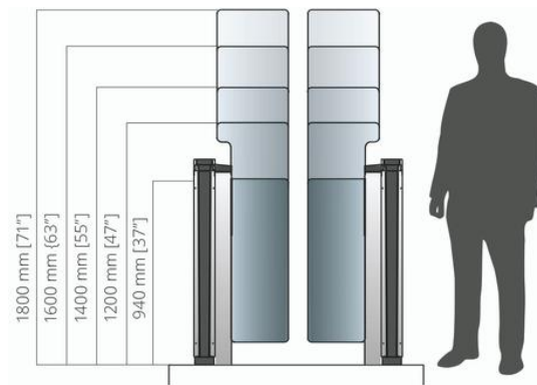
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	FLUJO DE USUARIOS	ESTÁNDAR	OPCIONES DE LEVEL UP
	Flujo de usuarios	25 - 30 personas por minuto	
	Ancho del gabinete	106 mm	
	Altura del gabinete	1035 mm	
	Longitud del gabinete	1776 mm	
	Ancho de paso	615 mm	Ancho: 914 mm
	Ancho de carril general	978 mm (para un carril individual)	Ancho: 1276 mm
	Altura de ala/barrera	940 mm	Alturas opcionales disponibles: consulte la página 6
	SEGURIDAD	ESTÁNDAR	OPCIONES DE LEVEL UP
	Detección de seguimiento de cerca entre personas	Conjuntos de sensores verticales y horizontales	
	Señal de confirmación de paso	El carril envía una señal al sistema de control de acceso para paso autorizado	
	Alarma programable	Zumbador estándar	Una selección de sonidos está disponible para configurar la alarma.
	Detección de saltos	Los sensores en la parte superior del torniquete detectan la presencia	
	PROTECCIÓN	ESTÁNDAR	OPCIONES DE LEVEL UP
	Funcionamiento a prueba de fallas	En caso de corte de energía	
	Conexión dedicada a alarma de incendios	La configuración depende de la normativa local	
	Detección de objetos bajos	Los sensores detectan objetos en el piso y mantienen las barreras abiertas	
	ESTÉTICA	ESTÁNDAR	OPCIONES DE LEVEL UP
	Material del gabinete	Acero inoxidable	
	Color del gabinete	Acero inoxidable estándar	Otros colores: A pedido especial
			Marca: A pedido especial
	TECNOLOGÍA	ESTÁNDAR	OPCIONES DE LEVEL UP
	Alimentación eléctrica	110-240 VAC, 50 / 60 Hz	OPORTUNIDADES DE INTEGRACIÓN:
	Alimentación de funcionamiento	80W / .7-3 amps, con respecto al voltaje	• Pedestal Lifeline Boost (3 opciones)
	Temperatura de funcionamiento	-15°C - +50°C	• Panel de control externo BoonTouch (hasta 6 carriles)
	Peso	100 Kg	• Integración de reconocimiento facial
	Sistemas de control de acceso	Contactos en seco para prácticamente cualquier dispositivo de control de acceso	
	Montaje de lector de tarjetas	Debajo de la parte superior del gabinete. Dimensiones máximas: 55x130x50mm	
	COMODIDAD	ESTÁNDAR	OPCIONES DE LEVEL UP
	Acceso de discapacitados	Opción de ancho de paso amplio adecuada para el acceso de discapacitados	Puerta de acceso abatible Winglock Ancho de paso de 915 mm
	Intuición	Sensores de proximidad, señales de retroalimentación al Lifeline con guía de LED.	
	Consumo de energía en espera	Estacionario 60 W, Modo reposo 40 W	

PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO



DIMENSIONES TÉCNICAS





SERVICIO Y MANTENIMIENTO

Con cientos o miles de visitantes que pasan por una entrada cada día, el funcionamiento continuo y confiable es esencial. Las tareas regulares de servicio y mantenimiento pueden evitar las averías imprevistas del hardware. Los equipos de servicio y mantenimiento de Boon Edam en todo el mundo tienen experiencia en los efectos que las condiciones locales pueden tener en el desgaste y la rotura de sus soluciones para entradas y pueden ofrecer contratos de servicio y mantenimiento especializados que se correspondan de forma ideal con esas condiciones.



CUMPLIMIENTO

El objetivo de una organización es proteger los valiosos activos internos, tanto personas como propiedades. Como suele suceder, las industrias deben cumplir con las leyes, políticas y regulaciones locales y globales relevantes para lograr el importante objetivo de la seguridad general. El incumplimiento de las medidas y criterios apropiados establecidos en estas regulaciones podría generar incidentes catastróficos y multas sustanciales.

Las entradas de seguridad de Boon Edam son soluciones confiables que permiten a las organizaciones alcanzar las regulaciones de cumplimiento relacionadas con la restricción del acceso a áreas dentro de un edificio. Nos tomamos muy en serio el cumplimiento y la seguridad y nos aseguramos de que nuestros productos se fabriquen, instalen y mantengan para cubrir los estrictos criterios requeridos en todos nuestros países. Siempre estamos mejorando y siempre nos comprometemos a asegurarnos de que nuestros productos cumplan con las normas y estén certificados.

El Lifeline Speedlane Swing cumple con las siguientes normas para esta línea de productos:

- UL 325 & 2593
- CSA C22.2

TENEMOS ALCANCE MUNDIAL.

Tenemos más de 140 años en este negocio y fabricamos soluciones para entradas estéticas y seguras de primera calidad en los Países Bajos, Estados Unidos de América y China. Podemos decir con confianza que cubrimos todos los rincones del mundo mediante nuestras empresas subsidiarias que operan en las principales ciudades del mundo. Además, nuestra división de exportación global no solo se asocia con nuestros distribuidores, sino que también ofrece ventas directas y servicio en cada territorio. Esta amplia red nos permite tener una presencia mundial sólida y un conocimiento personal de los mercados locales y sus requisitos particulares para las entradas.

Para encontrar al experto de Boon Edam más cercano a usted, visite: www.boonedam.mx/contacto



Boon Edam Inc.
T +1 910 814 3800
E ventas@boonedam.mx
I www.boonedam.mx


BOON EDAM
YOUR ENTRY EXPERTS.