

Eingangslösungen: Eingänge und Zugänge

Von Boon Edam



Boon Edam GmbH
Rurstr. 1
41564 Kaarst
Deutschland

Tel.: +49 211 41611890
Fax: +49 211 41611897

de.info@boonedam.com
www.boonedam.com/de-de



Boon Edam bietet Premium Eingangslösungen mit einem Sortiment an energieeffizienten Karusselltüren, technologisch hoch entwickelten Sicherheitstüren und -portalen, robusten Drehsperren sowie innovativer Sensorschleusen und Zugangsschranken. Mit dem Solution Mapping Tool BoonSelect lässt sich die richtige Entscheidung für die individuelle Eingangslösung treffen.

Karusselltüren

Boon Edam verfügt über ein umfassendes Sortiment an Architekturtüren mit Konfigurationen und Funktionen, die den einfachen und anspruchsvollen Anforderungen entsprechen.

Sicherheitstüren und Vereinzelungsanlagen

Hochsicherheitseingänge bieten die beste Prävention um ein ungewolltes Eindringen zu verhindern. Mit den unterschiedlichen Hochsicherheits-Karusselltüren und -portalen lassen sich Tailgating oder Piggybacking vermeiden. In Verbindung mit biometrischen und Zugangskontrollgeräten unterstützen Sicherheitstüren und -portale die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften, die Risiko- und Haftungsreduzierung sowie die genaue Erfassung von Metriken.

Sensorschleusen

Eingänge mit mittlerer Sicherheit bieten eine Erkennung von Tailgating-Versuchen. Die Boon Edam-Sensorschleusen-Lösungen bieten eine starke sichtbare Barriere gegen unbefugtes Eindringen. Wenn diese mit Biometrie- und Zugangskontrollsystemen gekoppelt werden, können sie Alarmer absetzen, um das Sicherheitspersonal in Echtzeit auf ein unbefugtes Eindringen aufmerksam zu machen. Die physische Barriere trägt weltweit zur Einhaltung von Vorschriften und zur Risikominderung in Unternehmen bei.

Sensorschleusen von Boon Edam

Aus der Serie Eingangslösungen: Eingänge und Zugänge von Boon Edam



Die Boon Edam-Sensorschleusen-Lösungen bieten eine starke sichtbare Barriere gegen unbefugtes Eindringen. Wenn diese mit Biometrie- und Zugangskontrollsystemen gekoppelt werden, können sie Alarmer absetzen, um das Sicherheitspersonal in Echtzeit auf ein unbefugtes Eindringen aufmerksam zu machen. Die physische Barriere trägt zur Risikominderung in Unternehmen bei.

Sensorschleusen

Signature Speedlane Sculpt

Moderne Sensorschleuse

- Sensoren zur Tailgating- und Sicherheitserkennung
- Konisch zulaufendes Gehäuse
- Glatte, auf- und zuschwingende Glasflügel
- Modernes, zeitgemäßes Design
- Intuitive LED-Benutzerführung
- Hochgradig anpassbar
- Kompaktes Design zur Optimierung der wertvollen Grundfläche
- Problemlose Integration mit Zutrittskontrollsystemen von Drittanbietern
- Einfache Installation

Die Signature Speedlane Sculpt schafft mit ihrem designoptimiertem Gehäuse mit weicher Linienführung und speziell gestalteten Enden einen geräumigeren Eindruck. Die vereinfachte Benutzerführung wird mit einer Dekorleiste mit einem LED-Leuchtbereich kombiniert.



Signature Speedlane Sculpt

Sensorschleusen von Boon Edam

Aus der Serie Eingangslösungen: Eingänge und Zugänge von Boon Edam



Sensorschleuse Signature Speedlane Sculpt



Sensorschleuse Signature Speedlane Sculpt

Signature Speedlane Contour

Elegante Sensorschleuse

- Sensoren zur Tailgating- und Sicherheitserkennung
- Modernes, zeitgemäßes Design
- Glatte, auf- und zuschwingende Glasflügel
- Intuitive LED-Benutzerführung
- In einer Vielzahl von Materialien und Farben erhältlich
- Kompaktes Design zur Optimierung der wertvollen Grundfläche
- Problemlose Integration mit Zutrittskontrollsystemen von Drittanbietern
- Einfache Installation

Die glatten, abgerundeten Kanten verleihen dem Design einen Hauch von Eleganz und machen den klassischen Stil weicher. Mit einer Auswahl an einzigartigen oder personalisierten Gehäusematerialien und -farben fügen sie sich nahtlos in jede Innengestaltung ein.



Signature Speedlane Contour

Sensorschleusen von Boon Edam

Aus der Serie Eingangslösungen: Eingänge und Zugänge von Boon Edam



Sensorschleuse Signature Speedlane Contour



Sensorschleuse Signature Speedlane Contour

Signature Speedlane Edge

Klassische Sensorschleuse

- Sensoren zur Tailgating- und Sicherheitserkennung
- Gehäuse mit rechteckigen Enden
- Glatte, auf- und zuschwingende Glasflügel
- Modernes, zeitgemäßes Design
- Intuitive LED-Benutzerführung
- In einer Vielzahl von Materialien und Farben erhältlich
- Kompaktes Design zur Optimierung der wertvollen Grundfläche
- Problemlose Integration mit Zutrittskontrollsystemen von Drittanbietern
- Einfache Installation

Das elegante, schlanke Design und die klar definierten rechteckigen Kanten betonen diese klassische Gehäuseform. Das klare, minimalistische Design verleiht jedem Innendesign mit einer Vielzahl unterschiedlicher Materialien und Oberflächen einen modernen Touch.



Signature Speedlane Edge

Sensorschleusen von Boon Edam

Aus der Serie Eingangslösungen: Eingänge und Zugänge von Boon Edam



Signature Speedlane Edge

Lifeline Speedlane Swing

Schlanke Sensorschleuse für mittlere Sicherheit

- Intuitive Annäherungserkennung
- Flexible Konfiguration der Durchgänge
- Schmales, V-förmig zulaufendes Gehäuse mit ergonomischem Design und kleiner Standfläche
- Glatte, auf- und zuschwingende Glasflügel
- Tailgating-Erkennung
- Energiesparende Sleep-Funktion

Die schlanke Sensorschleuse Lifeline Speedlane Swing führt große Personengruppen mithilfe hochentwickelter Sensoren und moderner Technologie sicher und reibungslos zu ihrem nächsten Ziel. Im feinen, hochwertigen Glashandlauf wurden intuitive farbige LED-Leuchten integriert, die mühelos an der Gehäuseoberfläche entlang gleiten und den Benutzer vom Eintritt über die Berechtigung bis zum gesicherten Bereich leiten.

Die Lifeline Speedlane Swing kann als einzelner Durchgang oder in einer mehrspurigen Konfiguration aufgestellt werden



Lifeline Speedlane Swing

Sensorschleusen von Boon Edam

Aus der Serie Eingangslösungen: Eingänge und Zugänge von Boon Edam



Sensorschleuse Lifeline Speedlane Swing



Sensorschleuse Lifeline Speedlane Swing



Sensorschleuse Lifeline Speedlane Swing



Sensorschleuse Lifeline Speedlane Swing

Lifeline Speedlane Vision

Sensor-Sicherheitsschleuse mit integrierter KI-Gesichtserkennung

- Anti-Spoofing-Funktionalitäten (mit Liveness-Überprüfung)
- Erweiterte KI-Funktionen
- Gesichtserkennung in der Bewegung
- Präzise Tailgating-Erkennung
- berührungslose Funktionen und eine bündig in der Sensorschleuse montierte Kamera

Die Sensorschleuse Lifeline Speedlane Vision führt große Personengruppen mithilfe hochentwickelter berührungsloser und intuitiver Sensoren und moderner Technologien sicher und reibungslos zu ihrem Ziel.

Diese zeitsparende berührungslose Zutrittsüberwachungslösung ist die Antwort auf eine wachsende Nachfrage nach modernen Kontaktlostechnologien zur Entlastung der Mitarbeiter.

Die Lifeline Speedlane Vision kann als einzelner Durchgang oder in einer mehrspurigen Konfiguration aufgestellt werden



Lifeline Speedlane Vision

Sensorschleusen von Boon Edam

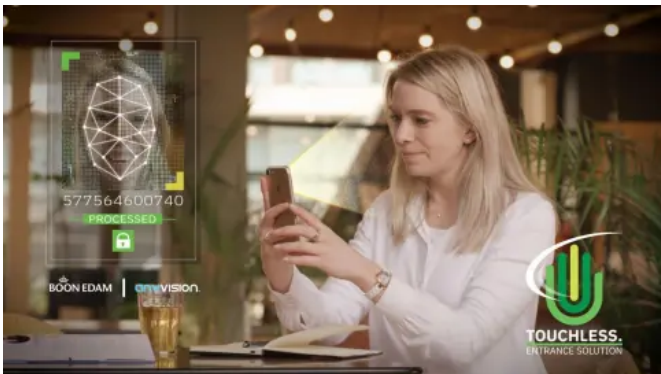
Aus der Serie Eingangslösungen: Eingänge und Zugänge von Boon Edam



Lifeline Speedlane Vision



Lifeline Speedlane Vision



Lifeline Speedlane Vision



Lifeline Speedlane Vision

Speedlane Compact

Kürzeste und "effizienteste" Sensor-Sicherheitsschleuse

- Einfache Installation
- Kurzes, V-förmiges Gehäuse mit ergonomischem Design und kleiner Standfläche
- Glatte, auf- und zuschwingende Glasflügel
- Sensoreinstellung zur Erkennung von Tailgating (Drängeln), Objekten und anderen Sicherheitsaspekten
- Kleine Standfläche

Die platzsparende Speedlane Compact bietet Sicherheitspersonal hilfreiche Unterstützung bei der Zutrittsautorisierung zu gesicherten Bereichen.



Speedlane Compact

Sensorschleusen von Boon Edam

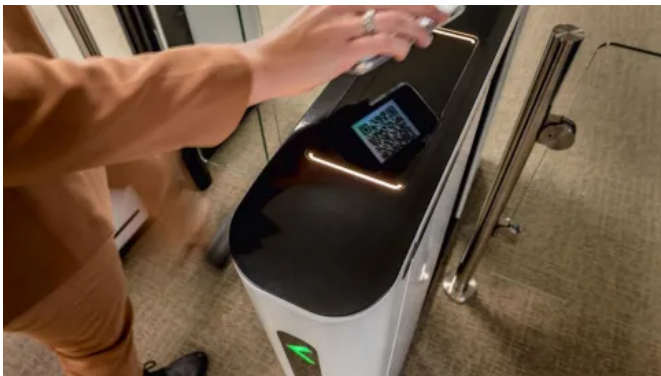
Aus der Serie Eingangslösungen: Eingänge und Zugänge von Boon Edam



Speedlane Compact



Speedlane Compact



Speedlane Compact



Speedlane Compact

Lifeline Speedlane Slide

Kompakte Sensorschleuse

- Intuitive Erkennung sich annähernder Besucher
- Intelligente Benutzerführung
- Flexible Konfiguration der Durchgänge
- Schmales, V-förmig zulaufendes Gehäuse mit ergonomischem Design und kleiner Standfläche
- Glatte Schiebarrieren aus Glas
- Tailgating-Erkennung

Durch das abgerundete Gehäuse der Sicherheitsschleuse Lifeline Speedlane Slide öffnen und schließen sich die gläsernen Schiebetürflügel schnell. Die bunten LED-Lichter auf der Glasoberfläche des Gehäuses leiten Benutzer intuitiv vom Eingang über die Autorisierung und zum Ausgang.



Lifeline Speedlane Slide

Sensorschleusen von Boon Edam

Aus der Serie Eingangslösungen: Eingänge und Zugänge von Boon Edam



Lifeline Speedlane Slide



Lifeline Speedlane Slide



Lifeline Speedlane Slide



Lifeline Speedlane Slide

Lifeline Speedlane Open

Unauffällige Sensorschleuse

- Flexible Konfiguration der Durchgänge
- Kompaktes Gehäusedesign zur optimalen Nutzung des vorhandenen Platzangebots
- Unauffällige Sicherheitserkennung
- Tailgating-Erkennung

Schlank und schmal: Die Lifeline Speedlane Open ist eine offene Sicherheitsschleuse mit intelligenter Sensortechnologie, die Tailgating-Versuche zuverlässig erkennt und bei Bedarf einen Alarm ausgibt. Ohne Türflügel ist sie einladend und benutzerfreundlich, und ermöglicht durch ihr raumsparendes Design einen reibungslosen Publikumsverkehr.



Lifeline Speedlane Open

Sensorschleusen von Boon Edam

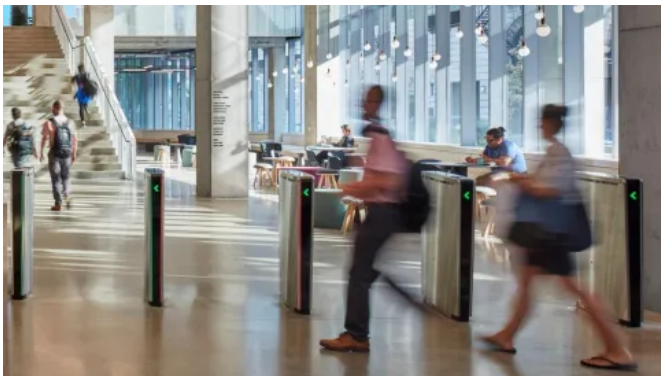
Aus der Serie Eingangslösungen: Eingänge und Zugänge von Boon Edam



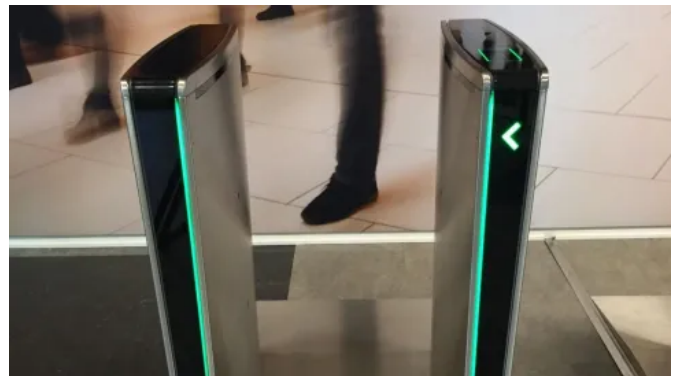
Lifeline Speedlane Open



Lifeline Speedlane Open



Lifeline Speedlane Open



Lifeline Speedlane Open