



Record Impression-Sensorschleuse

Schaffen Sie positive Eindrücke in Ihren stark frequentierten Bereichen

Beeindrucken Sie Ihre Besucher mit flexiblen, eleganten und raffinierten Sensorschleusen von Record.

Bei der Umsetzung funktionaler Ziele gibt es zu wenige Möglichkeiten, ästhetische Aspekte einzubringen. Das ändert sich mit der Record Impression-Sensorschleuse. Diese innovative Zugangskontrolllösung glänzt durch schlankes Design, durchdachte Akzente und visuell ansprechende Ausführungen sowie die nahtlose Integration führender HID-Technologie. So wird ein Hochleistungsdurchgang zur einer Chance für Beweglichkeit.

Die flexible Konstruktion und die sorgfältig ausgestalteten Details der Record Impression-Sensorschleuse können schon beeindrucken: Mit ihrem modularen Design, das die Installation als ein- oder mehrspuriges Array (oder sogar in Kombination mit einem Breitspur-Setup) ermöglicht, ist diese Sensorschleuse perfekt in jeden Architekturstil integrierbar und ermöglicht den Zugang für alle Arten von Besuchern.

Ausgestattet mit einer hohen Verarbeitungskapazität und einem fortschrittlichen Erkennungssystem garantiert die Impression-Sensorschleuse genaue Erfassung der Benutzer und kann Übersteigen und Tailgating zuverlässig erkennen. Die Impression-Sensorschleuse bietet eine große Auswahl an Farben und Materialien zur stilvollen Umsetzung funktionaler Zwecke.

Was zeichnet die Impression-Sensorschleuse aus?

LED-Bänder für intuitive Benutzerführung
Drei Schrank-Design-Optionen (offen, geschlossen oder Mittelglas)
Farbauswahl passend zu Ihrer Umgebung
Nahtlose Integration von Zugangskontrollsystem-Technologien und Biometrie
Sicherer Betrieb mit modernster Sensortechnik
Energieeffiziente und nachhaltige Leistung
Barrierefrei für Rollstuhlfahrer und Benutzer mit Kinderwagen



Von Natur aus nachhaltig

Technologie in Bestform: Die Impression-Sensorschleuse schaltet in den Ruhemodus, wenn der Personenfluss kurzzeitig gestoppt wurde. Minimaler Energieverbrauch – maximale Nachhaltigkeit für Ihre Umwelt.

Zubehör

- » Bohrschablone
- » Rampe für Fertigfußbodenmontage

Optionen

- » Schrankdesign: Offen, geschlossen oder Glas in der Mitte
- » Oberflächenbehandlung: Pulverbeschichtet, kundenspezifische Anforderung
- » Kartenleser-Abdeckung
- » Steuergerät
- » BMS-Modul

Störungsfreien Durchfluss erkennt man an den Details

Die Impression-Sensorschleuse wurde mit dem Ziel entwickelt, den Personenfluss so organisch wie möglich zu gestalten. Von der audiovisuellen Rückmeldung bis hin zu den verschiedenen Durchgangsbreiten – diese Sensorschleuse ist für jedes Design geeignet.

Technische Daten

Stromversorgung	110–240 VAC, 50/60 Hz
Control voltage	24 VDC
Betriebstemperatur	+0 bis +55 °C
Rahmenlänge	1200, 1450, 1700 mm
Durchgangsbreite	600 bis 1.100 mm
Flügelhöhe	800, 1000, 1600 mm
Abstand zwischen den Flügeln und dem fertigen Fußbodenniveau	200 mm
Minimale Zeit für Öffnen/Schließen	0,7 s (je nach Durchgangsbreite)
Durchschnittliche Zyklenzahl zwischen Ausfällen (MCBF)	10.000.000 durchschnittliche Zyklen zwischen Ausfällen (mit empfohlener Wartung)
Geräuschpegel	55 dB in 1 m Abstand
IP-Schutzart	IP41 (gemäß EU-Normen)

Hauptmerkmale

Eingangssicherheit

Die Impression-Sensorschleuse verfügt über besonders viele Sensoren, die speziell für die Erfassung von unbefugten Benutzern, Übersteigversuchen und Tailgating-Versuchen entwickelt wurden. Ihr Umgebungsbeleuchtungskonzept ist auch eine neue und innovative Art, Benutzer reibungslos zu führen.

Sicherheit für Benutzer

Für uns bei Record ist es besonders wichtig, dass diese Sensorschleuse für alle sicher ist. Die Impression-Sensorschleuse ist zudem vollständig konform zu allen EU-Normen und garantiert ein Höchstmaß an Sicherheit für Benutzer und Gebäudepersonal gleichermaßen.

Individuelle Anpassungsmöglichkeit des Designs

Diese elegante und futuristische Sensorschleuse passt auch in die anspruchsvollsten Umgebungen. Mit ihren vielen verschiedenen Designoptionen, von verschiedenen Materialien bis hin zum Schrankdesign, stellen Sie einfacher sicher, dass die Impression-Sensorschleuse gut in das Ambiente Ihres Gebäudes passt. Egal, wo Sie sind.

Komfortabler Zugang für alle

Wir haben die Impression-Sensorschleuse so entwickelt, dass jedermann sie problemlos nutzen kann – unabhängig vom Alter oder den körperlichen Fähigkeiten. Diese Sensorschleuse ist durch die Möglichkeit, die Durchgangsgröße zu wählen, sowie durch die audiovisuelle Führung durch LED-Lichtbänder und ein Soundsystem für jeden gut nutzbar.

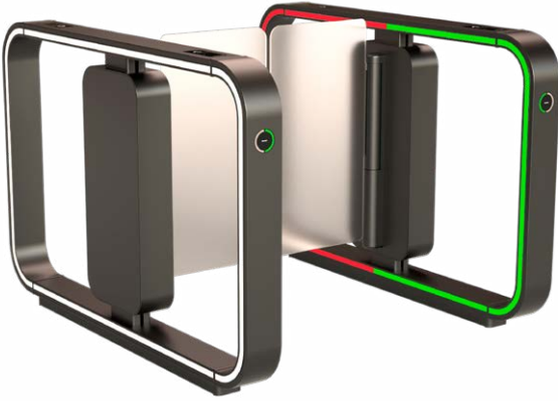
Wählen Sie aus dem modularen Konzept der Impression-Sensorschleuse Ihre perfekte Durchgangsbreite und Flügelhöhe.



Verschiedene Schrank-Design-Optionen:



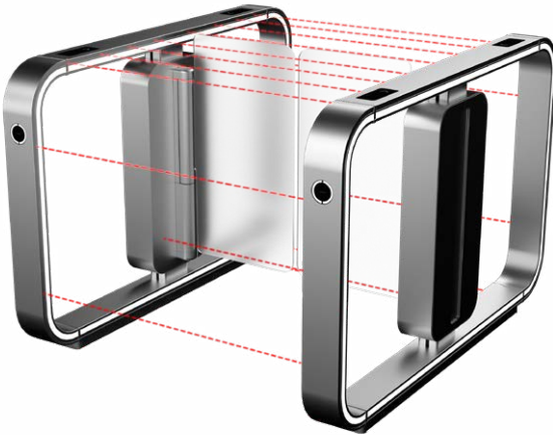
LED-Umgebungslichtbänder



LED-Piktogramm



Sicherheitssensoren



Kartenleser-Abdeckung (optional)



Gesichtserkennung – Powered by HID:
nahtlose Integration von Biometrie



Farben

Die Record Impression-Sensorschleuse ist in allen RAL-Farben erhältlich. So stellen Sie sicher, dass Sie die für Ihre Umgebung am besten geeignete Lösung finden. Wählen Sie Ihren perfekten Farbton oder kombinieren Sie sogar mehrere Farben, um Ihren Besuchern ein einzigartiges Markenerlebnis zu bieten.



Diese Anlage muss von ausgebildetem und autorisiertem Personal installiert, regelmäßig überprüft, gewartet und instand gehalten werden. Für ordnungsgemäßen und sicheren Betrieb werden Wartungspläne für die Durchführung vorbeugender Instandhaltungsarbeiten dringend empfohlen. Wenden Sie sich an Ihre Record-Vertretung, um mehr über unser Serviceangebot zu erfahren.

Erfahren Sie mehr auf der Impression-Produktseite!

www.record.group