



ORASCAN

Erleben Sie absolutes „peace of mind“

Der ORASCAN ist der erste **Öffnungs- und Absicherungssensor für Schiebetüren**, der Radar- und Lasertechnologie kombiniert. Die Artek-Radartechnologie ermöglicht ein komfortables und energiesparendes Öffnen, während die Time-of-Flight-Lasertechnologie die Tür vollflächig absichert.

Ein Sensor auf jeder Türseite deckt alle erforderlichen Funktionen, wie Öffnung, Absicherung beim Schliessen, sowie Absicherung beim Öffnen und bei Bedarf auch virtuelle Öffnungstaster ab. Mit dieser All-in-One-Sensorlösung sind Komfort und Sicherheit für alle Benutzer garantiert.

Die Herausforderungen, die wir angehen



Keine Unfälle mehr -
dank eines maximalen
Absicherungsbereiches



Energie sparen -
dank einer Reduzierung
unbeabsichtigter
Türöffnungen



Hygienischer -
dank berührungsloser
Öffnung



Keine Unfälle mehr

Hoch frequentierte Automattüren erfordern höchste Sicherheitsstandards. Der ORASCAN setzt hier neue Maßstäbe. Dank seines vollflächigen Absicherungsbereiches **deckt er alle möglichen Berührungspunkte ab**. Verletzungs- oder Sturzrisiken durch eine Berührung mit der Tür gehören der Vergangenheit an.



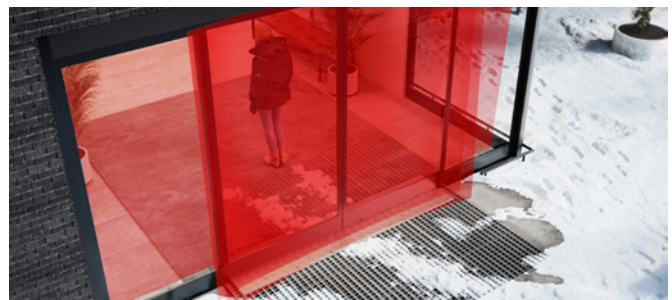
Energieeinsparungen am Eingang

Reduzieren Sie unerwünschte Türaktivierungen und steigern Sie die Energieeffizienz. Der ORASCAN optimiert die Ausblendung von Querverkehr und **öffnet nur bei Bedarf**, ohne die Verfügbarkeit der Tür zu beeinträchtigen. Dank einer Kombination beider Technologien, **schließt die Tür zudem schneller**, ohne Beeinträchtigung der Sicherheit.



Berührungslos und hygienisch

In Bereichen, in denen Hygiene entscheidend ist, ist die **Reduzierung von Berührungspunkten** zur Vermeidung von Kontamination unerlässlich. Hier bietet der ORASCAN bis zu vier virtuelle Taster an für eine **kontaktlose und kontrollierte Türöffnung**. Dies gewährleistet sowohl eine hygienische Aktivierung als auch eine vollständige Sicherheit.

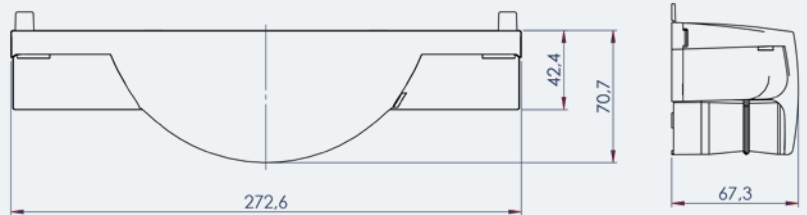


Flexible und wartungsarme Lösung

Der ORASCAN ist für **jede Art und Größe von Schiebetüren** geeignet, **egal ob im Innen- oder Außenbereich**. Extreme Wetterbedingungen und Veränderungen der Umgebung beeinträchtigen die Funktionsweise des Sensors nicht. Fliesen, Reinstreifmatten, Riffelblech oder Gummimatten? Kein Problem, der ORASCAN **kommt mit jedem Bodenbelag zurecht**.

SCHLICHTES DESIGN, MAXIMALE LEISTUNG

ERHÄLTICH IN 3 FARBEN



Ein Sensor pro Türseite genügt

Das moderne und schlanke Design passt auf alle Schiebetürantriebe, auch schmalere Varianten. Die dezenten Linien und Formen integrieren sich dank der drei verfügbaren Farben in jede Umgebung. Für die gesamte Tür, unabhängig von der Größe, ist nur ein Set mit **zwei Sensoren erforderlich**, um die Flügel mitsamt der Haupt- und Nebenschließkanten vollflächig abzusichern. So können Sie 2 oder mehr Sensoren einsparen.



HAFTUNGSAUSSCHLUSS Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen dienen nur zu Informations- und Geschäftszwecken. BEA ist in keinem Fall verantwortlich für Schäden jeglicher Art, die aus der Verwendung von oder dem Vertrauen auf Informationen aus diesem Dokument entstehen. Vollständige und aktuelle Informationen entnehmen Sie bitte den Bedienungsanleitungen. BEA behält sich das Recht vor, Beschreibungen und Spezifikationen jederzeit zu ändern, ohne dafür zu haften.

WWW.BEASENSORS.COM



BEA s.a. / LIEGE Science Park / Allée des Noisetiers 5 / 4031 Angleur • BELGIUM
 T +32 (0)4 361 65 65 / F +32 (0)4 361 28 58 / E info-eu@beasensors.com

A Halma company