

UNSERE SENSORLÖSUNGEN REDUZIEREN DRASTISCH DIE ANZAHL AN BERÜHRUNGSTELLEN

Die von uns entwickelten Sensorlösungen für Automattüren bieten für die Benutzer maximalen Komfort und höchste Absicherung dank kontaktloser und hygienischer Technik.



MAGIC SWITCH



Berührungslos

Verringerung der Berührungspunkte



Hygiene

Begrenzung der Keimausbreitung



Innovation

Höchsten Komfort und Sicherheit

Mehr denn je ist uns bewusst, dass Türgriffe, Drucktaster und Zugschalter in öffentlichen Räumen unnötige Nährböden für Bakterien, Keime und Viren darstellen.

Mit unseren Lösungen sorgen wir nicht nur für mehr Sicherheit, sondern reduzieren auch drastisch die Anzahl nicht notwendiger Kontaktstellen und garantieren somit die vollständige Sicherheit und Hygiene für jeden, überall.



MAGIC SWITCH

EIN BERÜHRUNGSLOSER AKTIVIERUNGSTASTER

Öffnen Sie alle Arten von Automattüren mit nur einer Handbewegung! Stellen Sie mit dem Magic Switch von BEA sicher, dass Sie die Berührungsstellen in Umgebungen, in denen Hygiene und Keimkontrolle unerlässlich sind, auf ein Minimum reduzieren: Krankenhäuser, Labore, Supermärkte, Lager, Restaurants, Toiletten.

EIN VIRTUELLER ÖFFNUNGSTASTER FÜR INDUSTRIEANWENDUNGEN

Die Sensoren von BEA können zur Nachrüstung auf berührungslose Aktivierung in Industrieumgebungen verwendet werden. Der LZR-I100 ist ein Laser-Absicherungssensor für Tore mit optionalem virtuellen Drucktaster zur Öffnung und somit eine vollständig berührungslose und hygienische Lösung.



LZR-I100



FLATSCAN W

FENSTER HYGIENISCH ÖFFNEN

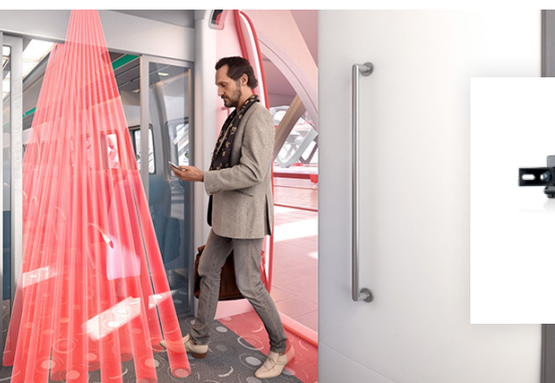
Der Lasersensor LZR-FLATSCAN W von BEA für automatisierte Fenster sichert das sich bewegende Fenster nicht nur ab, sondern kann es auch mit einer einfachen Handbewegung aktivieren. Fügen Sie einfach einen virtuellen Drucktaster in das Erfassungsfeld ein.

VIRTUELLE ZUGSCHALTER

In stark frequentierten Industrieanlagen gibt es viele Berührungsstellen, die durch Nachrüstung auf eine berührungslose Aktivierung leicht vermieden werden können. Der LZR-WIDESCAN ist ein Lasersensor zur Öffnung, Vorraumüberwachung und Absicherung von Toren. Als berührungslose Alternative zu mechanischen Zugschaltern können Sie zur Öffnung von Toren bis zu drei virtuelle Auslösestellen hinzufügen.



LZR-WIDESCAN



RS-15

BERÜHRUNGSLOSE ÖFFNUNG VON INNENZUGTÜREN

Mit Installation des RS-15 an Innentüren in Zügen werden diese automatisch geöffnet, sobald ein Fahrgast erkannt wird. Dies verringert die Keimverschleppung, da der Kontakt mit Türgriffen vermieden wird. Darüber hinaus verhindert der Sensor das Schließen der Tür, solange sich Fahrgäste im Türbereich befinden.