

Ludwigshafen, 28. Januar 2019

► ST-01: Speed Gate ◀

Modernes Design verknüpft mit höchsten Sicherheitsstandards



Das **ST-01 Speed Gate** ist eine elegante Zutrittskontrolllösung bei **hoher Personenvereinzelnung**. Dieses Zutrittssystem wurde speziell für **öffentliche Gebäude, Museen, Flughäfen, Wellness Resorts, Freizeitparks oder große Firmengebäude** mit hohen Ansprüchen an Komfort und Ästhetik entwickelt. Das speziell für den Einsatz im Innenbereich konzipierte Speed Gate ist eine **zuverlässige Lösung für die Zutrittskontrollabwicklung**. Es ist optional mit einem **breiteren Durchgang** verfügbar. Dieser eignet sich optimal für den barrierefreien Zugang.

► ELEGANZ VERKNÜPFT MIT ROBUSTHEIT

Das Gehäuse des Zutrittskontrollsystems ist modern und elegant gehalten. Optisch macht das Speed Gate mit dem **robusten langlebigen Edelstahlgehäuse** Ihren Eingang zum Blickfang. Die **Abdeckungen** auf der Oberfläche bestehen aus **10 mm bruchsicherem schwarzen gehärtetem Glas**. Das **Swing Panel** ist ein motorisiertes Schrankensystem aus **10 mm gehärteten Klarglas**. Dank der **IP41 Schutzklasse** ist das Speed Gate resistent und geschützt gegen Staub, Schmutz und Nässe (z.B. Nassbereiche, Regenschirme, etc.). Innenbereiche mit wechselnden **Temperaturumgebungen** hält das Speed Gate von **+1 °C bis zu +50 °C** problemlos stand.

► HOHE DURCHLASSFÄHIGKEIT UND LANGLEBIGKEIT

Effizienz und Zeitersparnis sind wichtig für Einlasskontrollen mit hohem Personenaufkommen. Das Speed Gate gewährleistet durch seine hohe Leistungsfähigkeit bis zu **60 Durchgänge pro Minute** und ist bidirektional passierbar. Für das sichere Passieren, auch zu Stoßzeiten, sorgt die **eingebaute Einbruchmeldung** im ST-01. Diese verhindert gleichzeitig auch das Passieren mehrerer Personen. Die Anzahl der Durchgangszonen kann mit der **doppelseitigen Profilmontage STD-01** erhöht werden. Jeder doppelseitige Abschnitt schafft einen zusätzlichen Durchgang. Das Speed Gates hat eine Durchlasskapazität von mindestens **500.000 Durchgängen bei einer Lebensdauer von 8 Jahren**.

► EXZELLENT TECHNISCHE VORAUSSETZUNGEN

Ein besonderes Highlight sind die in dem Top Cover **integrierten LED-Anzeigen**, die sowohl den Durchgangstatus als auch die Durchgangsrichtung visuell anzeigen. Ein zusätzlich eingebautes **LED Kartendisplay** verdeutlicht dem Nutzer, wo die Karte (oder das Armband) zum Auslesen hingehalten werden muss.

Das ST-01 kann mit zwei **RFID Kartenlesern MIFARE®** erweitert werden. Dies ermöglicht das Lesen von **NXP MIFARE® Ultralight & Classic 1K + 4K Karten und Tags**. Empfängt das Speed Gate ein **Notsignal**, schaltet sich das Speed Gate automatisch ab und ermöglicht einen schnellen Durchgang durch leichtes nach hinten drücken der Swing Panels.

► LIEFERUMFANG UND GARANTIE

Der Standard-Lieferumfang umfasst das **Speed Gate ohne Swing Panel**, eine **Steuereinheit mit eingebautem Standby-Netzteil**, ein **eingebautes Thermocontrol-System**, ein **RC-Panel** und eine **Fernbedienung**. Dank der **mitgelieferten kabelgebundenen Fernbedienung** kann das Speed Gate vom Empfang aus gesteuert werden.

Die Garantiedauer beträgt **3 Jahre** ab Lieferung.

► OPTIONALES ZUBEHÖR

Verschiedene Swing Panels erhältlich:

- ATG-300: 650 mm Durchgangsbreite mit kurzen Swing Panels
- ATG-300H: 650 mm Durchgangsbreite mit hohen Swing Panels
- ATG-425: 900 mm Durchgangsbreite mit kurzen Swing Panels

Zubehör: Doppelseitiges Teilstück für ST-01, Netzteil, Kabelbinderhalterung (Sormat PFG IH10)



Erfolgreiche Kundenimplementierung am Flughafen: Referenzbeispiel

► Weitere Informationen: [ST-01 Speed Gate](#)

KONTAKT

<p><u>Ansprechpartner für Produktanfragen</u></p> <p>Philipp Kaatz Sales Manager – Secure ACCESS – Tel.: +49 621 66900 94 – 13 E-Mail: philipp.kaatz@idtronic.de</p>	<p><u>Ansprechpartnerin für Presseanfragen</u></p> <p>Maria Mahler Marketing Manager – Secure ACCESS – Tel.: +49 621 66900 94 – 11 E-Mail: maria.mahler@idtronic.de</p>
---	---