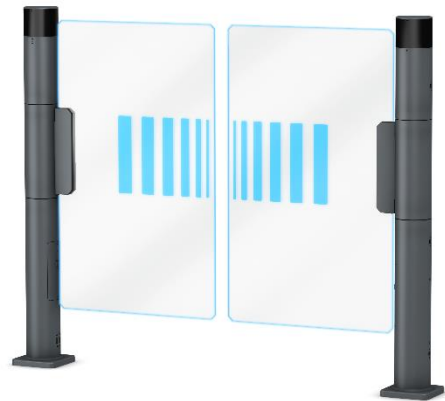


Galaxyport Pro

Beschreibung

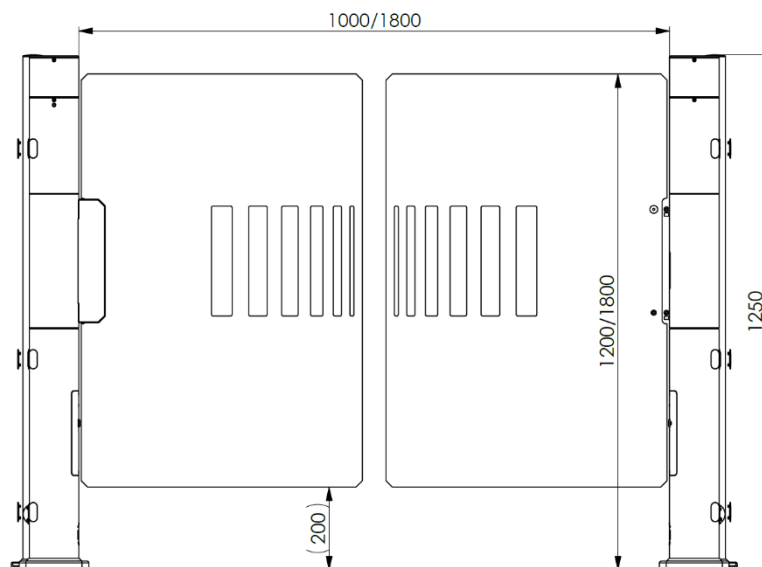
Neue Dimensionen des Schutzes

Größere Schwenkarme bieten eine effektive physische Barriere zur Minimierung von Inventurdifferenzen im Ein- und Ausgangsbereich, insbesondere in Verbindung mit Raumteilern, da ihre größere Ausführung das Durchschieben von Körben verhindert und Manipulationen erschwert. Ergänzt durch fortschrittliche Technologien wie Personentracking und Kamerasysteme, wird den Kunden eine gesicherte Umgebung vermittelt, wodurch die Rentabilität des Geschäfts durch effektive Loss Prevention gesteigert wird.



Merkmale

- Erweiterte Schwenkarmgrößen als physische Barriere kombiniert mit flexiblen Durchgangsbreiten
- Optimierter Diebstahlschutz mit smarten Ergänzungen für zusätzliche Sicherheit
- Effektive Minimierung von Inventurdifferenzen



Produktausstattung:

Ausführungsvarianten	Ein- und Ausgangsanlage als Einzelanlage oder Doppelanlage
Material & Oberfläche	Kunststoff-Pulverbeschichtet
Farbe	Standard RAL-Farben: 7016, 7024, 7097, 9160 Weiteren RAL-Farben auf Anfrage erhältlich
Serienausstattung	LED-Schwenkarmbeleuchtung Panikalarm Manipulationsalarm Öffnungsimpuls über Radar Rücklaufalarm Potentialfreier Kontakt für z.B. Brandmeldeanlage Barcode-Reader (bei Ausgangsanlagen)
Optionale Ausstattung	Schwenkbereichsüberwachung Bedienpult Funkfernbedienung Öffnungsimpuls über externe Peripherie Stromzuführung von der Decke Wanzl Connect Sicherheitspaket Kamera Sicherheitspaket Personentracking

Technische Daten:*

Nennanschlussspannung	100-240 V ~
Nennfrequenz	50 / 60 Hz
Leistungsaufnahme	max. 80 W
Nennstrom	max. 0,85 A
Empfohlene Netzsicherung	10 AT
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur	+10°C bis +50°C
Gewicht	25 kg
Schutzgrad	IP20
Schnittstellen	RJ45
Antrieb	24V/DC Motor In stromlosen Zustand frei schwenkbar
Installation	Betonfundament C25/30 bzw. Untergrund mit mindestens 25N/mm ² Druckfestigkeit, Ebenheitstoleranz +/- 5mm
Zertifikate	EN 60335-1:2012/A15:2021; EN 60335-2-103:2015; EN 17352:2022;

*Werte je Säule