

smacs entry

Die Nachlaufdetektion mit hohem Personendurchfluss

Wie werden Sie, selbst bei einer hohen Durchgangsfrequenz, sofort informiert, dass eine unbefugte Person durch einfaches "Nachlaufen" in Ihren geschützten Bereich eingedrungen ist?

SMACS entry ist die zuverlässige Lösung zur Erkennung von Doppelzutritten an Einzeltüren mit hohem Personendurchfluss. Entwickelt, zur nahtlosen Integration in Ihre Infrastruktur, informiert SMACS entry Sie sofort, wenn ein unerlaubter Zutritt stattfindet, während gleichzeitig eine hohe Personenfrequenz möglich ist. SMACS entry stellt sicher, dass Ihre Zutrittsprozesse bei jedem Zutritt korrekt befolgt und auf Ihre individuellen Anforderungen angepasst werden können.



DE

entry

multi-entry

lift

material

flexmat

flex

1door-TS

SMACS entry

Die Nachlaufdetektion mit hohem Personendurchfluss

SMACS entry ist die Lösung zur Detektion unerlaubter Zutritte an Einzeltüren bei gleichzeitig hoher Zutrittsfrequenz. Typische Anwendungen sind die Zugangssicherungen von Personaleingängen, Hauptstellen, VIP-Bereichen, Konferenzräumen oder Kantinen.

Ein Teil der SMACS Produktlinie ist SMACS entry - die zuverlässige Lösung für die automatische Nachlauferkennung an beliebig frequentierten Türen. SMACS entry ist in der Regel vor einer Tür installiert (keine räumliche Schleuse) und erkennt unbeberechtigtes Nachlaufen, auch bei sehr hoher Zugangsfrequenz, in den gesicherten Bereich. Es ist ideal für eine breite Palette von Anwendungen geeignet und kann problemlos in die bestehende Infrastruktur eingebunden oder nachgerüstet werden. SMACS entry bietet eine ef-

fektive Nachlauferkennung und ermöglicht eine sehr flexible Integration Ihrer Sicherheitsprozesse, angepasst an die individuellen Bedürfnisse Ihres Unternehmens. Z. B. kann parallel zur Nachlaufkontrolle ein Besucher-Management oder eine virtuelle Schleuse realisiert werden. SMACS entry ist eine Swiss-made-Lösung, die entweder als ein eigenständiges System funktioniert, oder nahtlos in jedes bestehende Zutrittskontrollsystem integriert werden kann.

SMACS Produkte sind zuverlässig und verfügen über hochwertige Leistungsmerkmale

- Vollautomatische und intelligente Personenvereinzelnung mit hohem Nutzungskomfort
- Patentiert und Swiss made
- Barrierefreie Vereinzelnung ohne störende, mechanische Sperr-Elemente
- Niedrige Betriebskosten / Total Cost of Ownership (TCO)
- Integrierbar mit jeder Art von Zutrittskontrolle und jeder Türsteuerung
- Bei vielen "Fortune Global 500" Unternehmen weltweit im Einsatz
- Ermöglicht die Anhebung der Sicherheitsstandards in vielen Branchen

SMACS Produkte sind flexibel und an Ihre Business-Bedürfnisse anpassbar

- Flexible Sicherheits-Prozesse an Ihre spezifischen Anforderungen angepasst
- Audiovisuelle Führung (Sprachausgabe / Bildschirm) für hohen Nutzerkomfort
- Nachrüstung / Aufrüstung vorhandener Schleusen ist möglich, da SMACS flex in jede bestehende Infrastruktur passt
- Jeder Raum/Korridor kann in eine sichere, unbemannte Schleuse umfunktioniert werden
- Adaptierbar an jede Raumgröße und Raumgeometrie
- Kompatibel mit allen unterschiedlichen Umgebungen (einschließlich Treppenhäuser)
- Einsetzbar für sehr große Schleusen mit unterschiedlichsten Formen
- Minimale Auswirkungen auf die architektonische Ästhetik
- Einfach zu de- und reinstallieren im Falle einer Infrastruktur- oder Nutzungsänderung
- Viele Produkt- und Service-Optionen sind verfügbar

Die spezifischen Eigenschaften des Produkts

SMACS entry Produktmerkmale zur Nachlauferkennung:

- ✓ Vollautomatische Detektion
- ✓ Passagen für bis zu 30 Personen/Minute
- ✓ 1-Tür-Nachlauf-Detektion

Mögliche optionale Sicherheits-Prozesse zur Nachlaufkontrolle

- ✓ Symmetrisch / asymmetrische Vereinzelnung-Nachlauferkennung in eine oder in beide Richtungen
- ✓ Detektion basiert auf einer "virtuellen Schleuse"
- ✓ Besucher - Management

Hinweise: _____

SMACS Produktvergleich

	1door-TS	flex	flexmat	mat	multi-entry	lift	entry
Automatische + intelligente Sicherheit	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●	●
Personendurchfluss	●	●	●	●	●●	●●	●●●
Flexibilität	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●	●●
Mehr als 2 Türen	—	●	●	●	—	—	—
Materialverwaltung	●●●	●	●●	●●●	—	—	—