



Es ist Zeit, industrielle Standorte überall in der Welt noch effizienter zu machen

Das **Equipment Module** – Bestandteil von **ASSA ABLOY Insight** – ist eine Anwendung, die Ihre Industrietore und Verladestellen intelligenter und noch effizienter macht. Von der Echtzeitüberwachung über die Fernsteuerung bis hin zu persönlichen Benachrichtigungen haben Sie Zugriff auf wichtige Daten, die Zeit und Geld sparen. Durch die benutzerfreundliche Benutzeroberfläche haben Gebäudebesitzer, Betriebsleiter und Dienstleister jederzeit und überall volle Kontrolle.

Die intuitiv bedienbare Benutzeroberfläche ermöglicht es Ihnen, nach Informationen zu filtern, die für Sie wichtig sind, und in Bezug auf Sicherheit, Energie- und Betriebseffizienz einen Schritt voraus zu sein. Das Equipment Module ist mit allen Arten von ASSA ABLOY-Produkten kompatibel und ermöglicht Ihnen die Überwachung, Steuerung und Einrichtung aller Elemente im Rahmen Ihrer Tore und Verladestellen.



Jederzeit und überall volle Kontrolle, Überwachung des Tor- und Verladestellenstatus

- Reagieren Sie umgehend auf Störungen und Alarme, die Ihren Arbeitsprozess stören können
- Benachrichtigungen abonnieren und personalisieren



Sicherheit steigern und auf Gefahren reagieren

- Alarme bei Verlassen der Verladestelle vor Beendigung der Beladung
- Benachrichtigungen über Probleme mit Sicherheitseinrichtungen, z. B. Sensormanipulation



Energieeinsparung und Temperaturregelung

- Erhalten Sie Benachrichtigungen, wenn Tore länger offen sind als erwartet
- Sensormanipulation, die den Schließvorgang der Tür behindert
- Nicht benutzte Tore aus der Ferne schließen



Diebstahl und unbefugtes Eindringen reduzieren

- Überwachung des Türschloss-Zustands
- Ferngesteuerter Zugriff auf Tor und Steuerungseinheit



Behalten Sie die Kontrolle über Ihr Gebäude mittels der Verladetechnik-Ansicht

Equipment

Operation view

50 of 100 items Per page: 50

Equipment Name /ID	Availability	Door	Lock	Vehicle	Leveler	Shelter
Name 000-00000000	Opened 20 m ago	Unlocked 10 m ago	Not equipped	Deployed 15 m ago	Inflated 15 m ago	
Name 000-00000000	Closed 20 m ago	Unlocked 10 m ago	Vacant 22 m ago	Retracted 15 m ago	Deflated 15 m ago	
Name 000-00000000	Closed 20 m ago	Control unit disabled 10 m ago	Occupied 22 m ago	Deployed 15 m ago	Inflated 15 m ago	
Name 000-00000000	Closed Last update 2 h ago	Locked Last update 2 h ago	Vacant Last update 2 h ago	Retracted Last update 2 h ago	Deflated Last update 2 h ago	
Name 000-00000000	Closed Last update 30 Aug 2020 14:37	Locked Last update 30 Aug 2020 14:37	Vacant Last update 22 m ago	Retracted Last update 15 m ago	Deflated Last update 15 m ago	
Name 000-00000000	Opened 20 m ago	Unlocked 10 m ago	Not equipped	Deployed 15 m ago	Inflated 15 m ago	
Name 000-00000000	Opened 22 m ago	Locked 22 m ago	Occupied 22 m ago	Deployed 15 m ago	Inflated 15 m ago	



Fernsteuerung der Tore und verteilter Zugang für einzelne oder mehrere Tore und Verladestellen

Equipment Name

Connected Priority Type 1142P Installation ID 000-000000000000 IoT ID 000-000000000000 Contract Gold

Status Log More Info

Position Closed / Locked 10,500
Door Mode Automatic Total Door Opening Cycles

Remote Control

Door Open Closed

Control Unit Disable Enabled

Notifications No Notifications

Statistics Cycle Count Last 7 Days

8000
4000
2000
1000
0

Mon 10 Sep Mon 11 Sep Mon 12 Sep Mon 13 Sep Mon 14 Sep Mon 15 Sep Mon 16 Sep

© ASSA ABLÖY 2020 ASSA ABLÖY



Reagieren Sie auf unbeabsichtigt offene Tore und Sensormanipulation, die das Schließen des Tores behindern, um Energieverluste zu minimieren

High Speed Door

Connected Priority Type RRS000 Installation ID 50432660 Serial No 2705001500 IoT ID E501-00357

Status Log More Info

Position Fully Closed 16320
Door Mode Auto Total Door Opening Cycles

Remote Control

Door Open Closed

Control Unit Disable Enabled

Notifications Error (1106) 24/12/2022, 20:54:22
Motor or door mechanism is blocked (obstructed)

Statistics Obstruction Detection Last 30 Days

24
18
12
6
0

Hours 31/Dec 1/Jan 2/Jan 3/Jan 4/Jan 5/Jan 6/Jan 7/Jan 8/Jan 9/Jan 10/Jan 11/Jan 12/Jan 13/Jan 14/Jan 15/Jan 16/Jan 17/Jan 18/Jan 19/Jan 20/Jan 21/Jan 22/Jan 23/Jan 24/Jan 25/Jan 26/Jan 27/Jan 28/Jan 29/Jan 30/Jan