

Atlas-Controller



Controller Atlas DIN Plus für RFID und F9000

Version P.O.E. (Power Over Ethernet)

CONTROLLER FÜR DIE VERWALTUNG VON BERECHTIGUNGEN UND IDENTMEDIEN IM ZUTRITTSKONTROLLSYSTEM VON ISEO



Die Systemcontroller

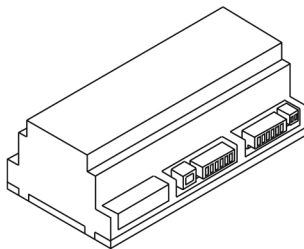
Die Verwaltung der Berechtigungen und Identmedien im ISEO-Zutrittskontrollsystem übernimmt der ATLAS-Controller, das eigentliche „Herz“ des Systems. Der ATLAS-Controller enthält Daten zu allen Offline- und Online-Geräten sowie alle Identmedien des Systems.

Für Gebäude unterschiedlicher Größe

Innerhalb eines Systems können mehrere ATLAS im Slave-Modus installiert werden, um verschiedene Validatoren und Türen, auch an verschiedenen Standorten, zu verwalten.

Produkteigenschaften


- Enthält die Liste aller Offline- und Online-Geräte sowie die Identmediendatenbank
- Verwaltet die Erstellung, Aktualisierung und Validierung von Identmedien über Validatoren für RFID-Karten (1NCA) oder für F9000-Schlüssel
- Mit dem ATLAS-Controller können Offline-RFID-Geräte wie MA1A, Aries und Libra oder mechatronische Zylinder F9000 verwaltet werden
- Atlas PLUS-Version als Master-Controller für Systeme mit V364-Software



ABMESSUNGEN

- Höhe: 61 mm
- Breite: 160 mm
- Tiefe: 90 mm

MATERIAL

 Technopolymer

FARBE

 Weiß

cod. **5E052016**

SCHNITTSTELLEN

- Ethernet TCP/IP 10/100 BaseT
- Lockbus
- USB
- RS485
- Seriell

Technische Daten

FIRMWARE

1RIS

NETZTEIL

12-24 VAC (max. 15 W) 1500 mAh Notfallbatterien

GESCHÄTZTE BATTERIELEBENSDAUER

Circa 30 Minuten ohne Stromversorgung

HARDWARE-SPEZIFIKATIONEN

CPU der ARM A9-Serie
800 MHz CPU-Geschwindigkeit
512 MByte Speicher
8 GB Micro-SD
Echtzeituhr

BETRIEBSSYSTEM

Linux

SIGNALE

- 12 LEDs - Power (grün) - Batteriebetrieb (gelb) - Ethernet-Netzwerk (orange) - Tx/Rx-Kanal 1 (2x orange) - Tx/Rx-Kanal 2 (2x orange) - Tx/Rx-Kanal 3 (2x orange) - Benutzer 1 und 2 (rot und grün)

KOMPATIBILITÄT DES PRODUKTS

Kompatibel Lesegeräten und Aktuatoren mit Lockbus und RS485.

MONTAGE

- Installation auf DIN Hutschiene 35

BETRIEBSTEMPERATUR

0°C ÷ +50°C

LAGERTEMPERATUR

-25°C ÷ +75°C

PACKSTÜCKE

1 Controller mit Anschlüssen, 1 Installationsanleitung.
Hinweis: serielles Programmierkabel und für Stromversorgung nicht im Lieferumfang enthalten.

Kompatibilität mit ISEO-Anwendungen

ARGO	LUCKEY	LSA	V364
-	•	•	•
