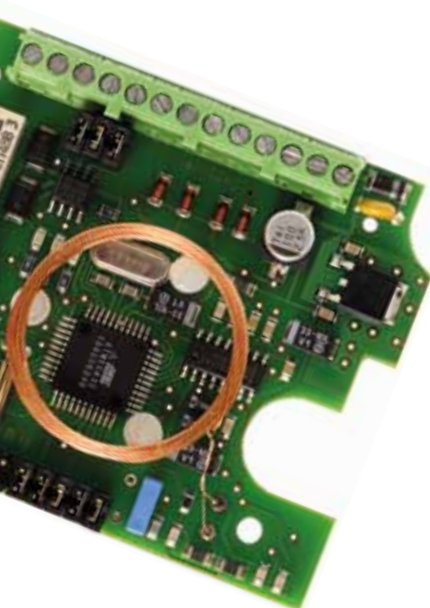




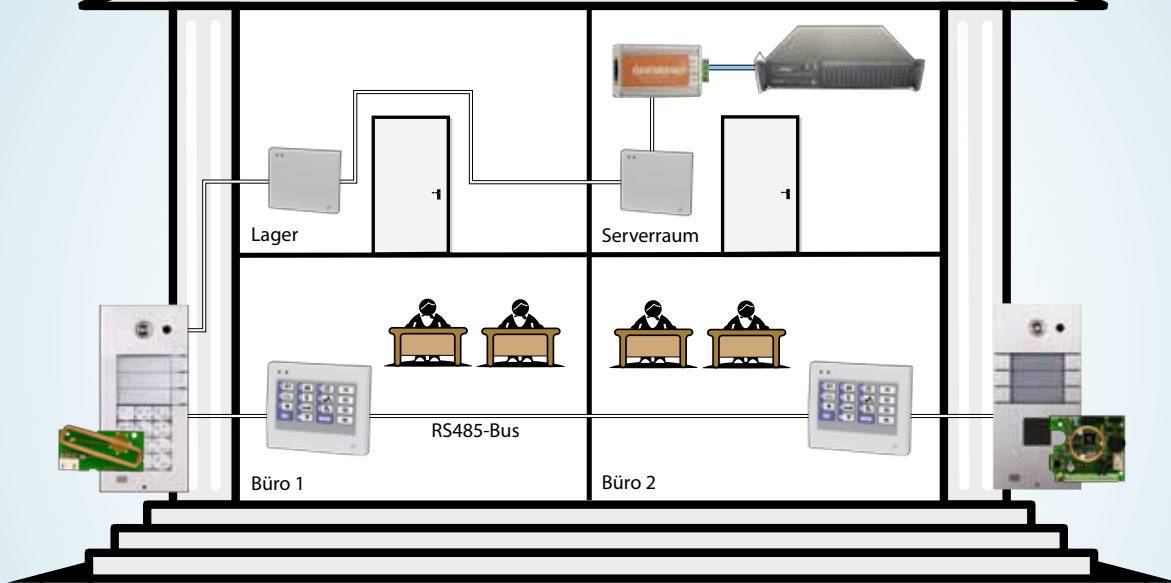
Das 2N[®] APS mini Zugangsteuerungssystem ist ein vernetzbares System zur Installation einer Zugangskontrolle und Zeiterfassung. Die wesentlichen Merkmale des Zugangssteuerungssystems sind der niedrige Preis, einfache Installation, hohe Zuverlässigkeit und niedrige Betriebskosten. Die Basisfunktion des Systems – Zugangskontrolle und Kartenprogrammierung – können auch ohne PC Anschluss durchgeführt werden. Mit PC Anbindung sind Zusatzfunktionen wie Zustandsüberwachung, Systemereignisspeicherung und Präsenz-/Anwesenheitsliste realisierbar.

Merkmale:

- Kartenlese-System über RS485-Bus
- Verbund von mehreren Zutrittsorten möglich
- Autonomer Betrieb ohne Vernetzung
- Kombinierbar mit 2N[®] EntryCom a/b und 2N[®] EntryCom IP Telefon-Türsprechstellen
- 748 Benutzer verwaltbar
- 32 Zutrittsorte / Kartenleser vernetzbar
- Reports
- Online-Monitoring
- Definition der Zutrittsrechte per PC oder per Administrationskarte
- 2 Eingänge für Türöffner, Drucker oder Ausgangstaste
- je 1 Ausgang für Türöffner (Relais) pro Kartenleser
- Unterstützung von ID-Technologie: EM Marin, Tiris und Wiegand
- Lauffähig unter Microsoft[®] Windows Betriebssystemen



Installationschema



Mit dem 2N® APS mini Zugangskontrollsystem können bis zu 32 Ein- und Ausgänge mit RFID Kartenlesern ausgestattet und über einen 2-Draht RS485-Bus miteinander vernetzt werden. Es stehen Einbausets für 2N® EntryCom Türstationen und Stand-Alone Kartenlesegeräte zur Verfügung. Das Einbausets I besteht aus einer RFID Einbauantenne mit abgesetzter Innen-

einheit und ist für alle 2N® EntryCom Türstationen geeignet. Im Einbausets II ist die komplette Elektronik auf einer Platine untergebracht und nur für 2N® EntryCom Türstationen ohne Tastatur geeignet. Mit der Einrichtung von Bereichen können individuelle Zugangsberechtigungen für bestimmte Räume vergeben werden.

Systemadministration und Management:

- Konfiguration der Systemparameter und Funktionen
- Registrierung der Benutzerdaten
- Definition der Zutrittsberechtigungen
- Ausdruck der Systemparameter und Berechtigungen
- Sicherung der Daten durch Benutzername und Passwort (zwei Benutzerlevel)
- Alarm Pop-up
- Tabellenfilter
- Liste der Ereignisse online, Zustandsanzeige
- aktuelle Anwesenheit der Benutzer
- Druck und Export von Berichten
- Berechnung der Präsenzzeit über Zeitperioden
- Druck und Export von Berichten

Bestellnummern:



APS mini Einbausets I
(Art.-Nr. 91341611WE)



APS mini Einbausets II
(Art.-Nr. 91341612WE)



Standalone Kartenleser
(Art.-Nr. 9134162WE)



Erweiterter Kartenleser
(Art.-Nr. 9134167WE)



Ethernet/RS485 Konverter
(Art.-Nr. 91341631E)



PC micro reader
(seriell)
(Art.-Nr.9134164E)



External RFID Reader
(USB Interface)
(Art.-Nr.9137420E)



Keyschlüssel
(Art.-Nr. 9134166E)



Chipkarte
(Art.-Nr. 9134165E)

Technische Daten:

Bussystem: RS485
Stromversorgung: 10 – 15 VDC
Max. Leseeinheiten: 32
Max. Useranzahl: 748
Ausgangsleistung für Türöffner: 1xRelais 2A/ 24 V
Ausgangsleistung für Alarm: Transistor 5 V/ 5 mA
Leseabstand: 2 cm
Betriebstemperatur: -10 bis +40°C



Vertrieb Deutschland:

Keil Telecom Vertriebs GmbH & Co KG,
Dohnanystr. 30, 04103 Leipzig,
Tel.: 0341 25631740, Fax: 0341 25631749,
www.keil-telecom.de



Verbindungskosten
gemäß
Mobifunkvertrag

Händlerstempel