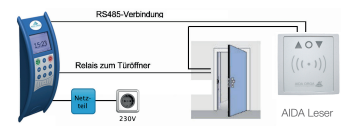
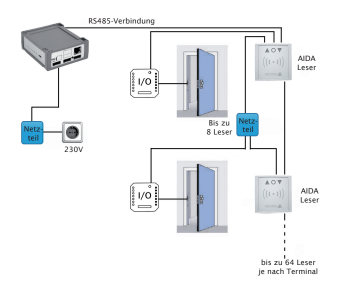




KONFIGURATION MIT EINER TÜR



KONFIGURATION MIT ZWEI TÜREN



LEISTUNGSBESCHREIBUNG

Anwendungsbereiche:

- Zutrittskontrolle, Zeiterfassung
- Kostenstellenerfassung
- Parksysteme
- allgemeine Benutzeridentifikation

Besondere Merkmale

- kompakte Bauweise
- ▶ 3 LED's für Benutzerführung
- hintergrundbeleuchtete Fläche
- Farben: silber, lichtgrau RAL 7035, weißaluminium RAL 9006
- Quittungston
- Leseverfahren: Legic Prime, Legic Advant, Mifare classic, Mifare Desfire (Leseverfahren je nach Zutrittssteuergerät)

Montagemöglichkeiten

- einfache Montage (Unterputzdosen Ø60mm) oder Aufputz mit optisch ansprechendem Lesergehäuse
- peeignet für Außen- und Inneneinsatz
- Anschluss über RS485 an AIDA Z100 / Z640 / Z1640
- Anschluss mit Schraub/Steckklemme
- alle Erfassungsmedien, mit entsprechen-dem Chip, können verwendet werden; Schlüsselanhänger, Scheckkarten, Armbanduhren, Organizer, etc.
- selbst bei Vandalismus/Abreißen/höchster Gewalt ist keine Türöffnung möglich

TECHNISCHE DATEN

- · Versorgungsspannung: 12 V AC/DC oder 5 V DC
- · Nennstromdauer: 12 V 200 mA
- · Leistungsaufnahme: 1,8 W
- · Umgebungstemperatur: -20 bis +50 C
- · Schutzart: frontseitig montiert IP 54
- · Abmessungen (BxHxT): Unterputzvariante 81x81x11 mm Aufputzvariante 81x81x40 mm
- · Gewicht: 100 g (ohne Zusatzblende)