



## 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)

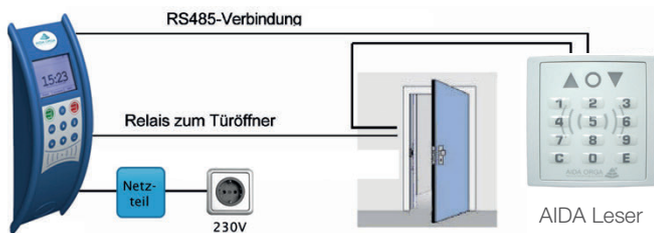
### Montagemöglichkeiten

- ▶ einfache Montage (Unterputzdosens Ø60mm) oder Aufputz mit optisch ansprechendem Lesergehäuse
- ▶ geeignet für Außen- und Inneneinsatz
- ▶ Anschluss über RS485 an AIDA Z100 / Z640
- ▶ Anschluss mit Schraub/Steckklemme
- ▶ alle Erfassungsmedien, mit entsprechendem 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)

## KONFIGURATION MIT EINER TÜR



## KONFIGURATION MIT ZWEI TÜREN

