

Benutzerhandbuch

RFID-Lesegerät mit Zugangskontrolle **SecureEntry-CR10LF**

Inhaltsverzeichnis

Leistungsbeschreibung:.....	3
Inhalt des Sets:.....	4
Funktionen:.....	4
Installation.....	5
Verdrahtung.....	6
Funktionstabelle.....	7
Quantitativer Inhalt des Sets	7

Leistungsbeschreibung:

- **Garantie:** 1 Jahr
- **Typ:** RFID-Lesegerät mit Zugangskontrolle
- **Schnittstelle:** Wiegand 26
- **Verifizierungstyp:** 125kHz RFID-Karte
- **Zutrittskontrolle:** Ja
- **Unterstützte Karten:** 125 kHz
- **Spannung:** 9-18V DC
- **Schutzart:** IP66
- **Leseabstand:** 0-5cm
- **Lesbare Chiptypen:** EM
- **Betriebsstrom:** <30mA
- **Betriebstemperatur:** -40°C - 60°C
- **Luftfeuchtigkeit bei Betrieb:** 10%-98%
- **Abmessungen des Produkts:** 70 x 37 x 17 mm
- **Produktgewicht:** 48 g
- **Verpackungsgewicht:** 88 g

Inhalt des Sets:

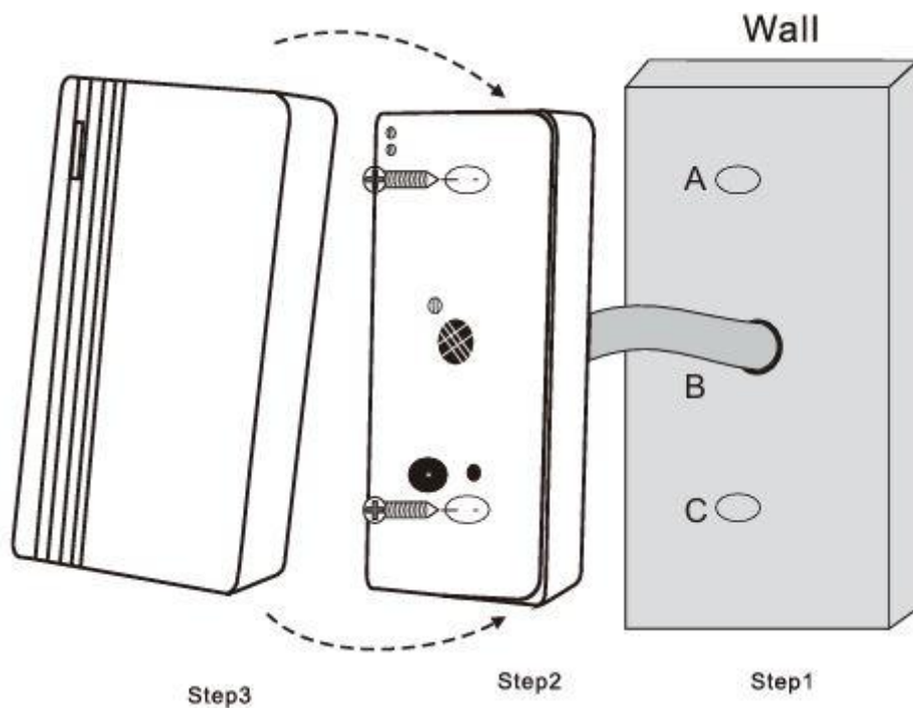
- RFID-Lesegerät mit Drähten
- Befestigungsstifte und Schrauben
- Manuell

Funktionen:

- Schutzart IP66 für Beständigkeit gegen das Eindringen von Wasser und niedrige Temperaturen
- Kann im Freien montiert werden
- Unterstützt 125kHz RFID-Karten
- Kompakte Form

Installation

- Es sollten zwei Löcher (A, C) für Schrauben und ein Loch für Kabel (B) in die Wand gebohrt werden.
- In die Löcher (A, C) sollten Gummistifte gesteckt werden.
- Das Kabel muss durch das Drahtloch (B) gezogen werden.
- Befestigen Sie das Gerät mit 2 Schrauben an der Wand.
- Befestigen Sie abschließend die Frontabdeckung am Gerät.

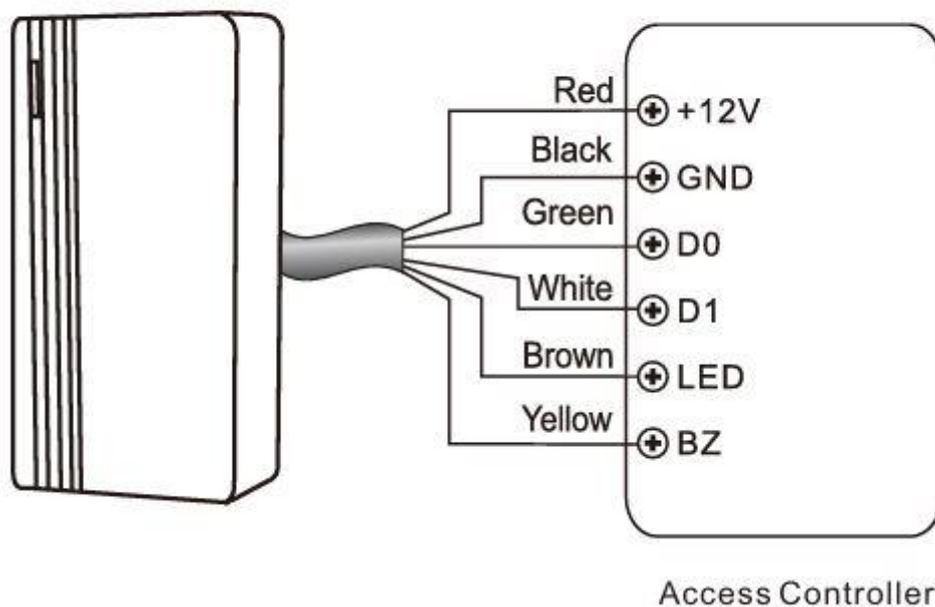


Verdrahtung

Model	Function	Notes
Red	Power	+DC (9-18V DC)
Black	GND	Ground
Green	D0	Data 0
White	D1	Data 1
Brown	LED	Green LED Light Control
Yellow	Buzzer	Buzzer Control

(Hinweis: Braune und gelbe Drähte sind optionale Anschlüsse)

Connection Diagram



Funktionstabelle

Lesen von Karten	Die LED leuchtet grün und der Summer piept, während das Lesegerät ein Wiegand-Signal sendet
Externe LED-Steuerung	Wenn die Eingangsspannung für die LED niedrig ist, leuchtet die LED grün
Externe Summersteuerung	Wenn die Eingangsspannung des Summers niedrig ist, gibt der Summer einen Ton von sich
Wiegand-Datenausgabe	26 Wiegand-Bits stehen zur Verfügung

Quantitativer Inhalt des Sets

Name	Menge
RFID-Lesegerät	1
Dübel zur Wandbefestigung	2
Selbstschneidende Schrauben	2