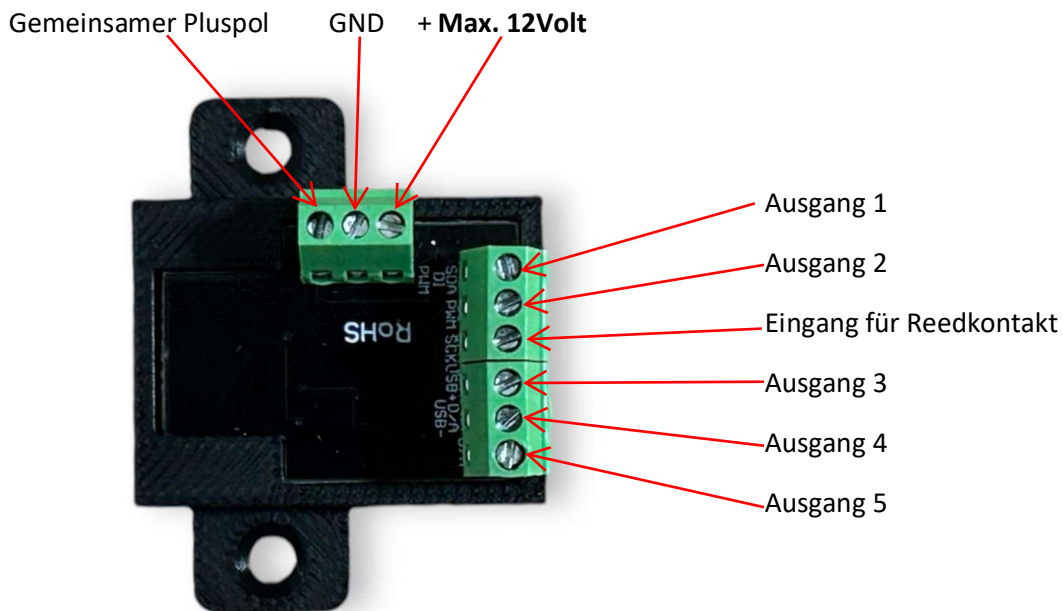


Bedienungsanleitung Steuerbaustein Blitzer



- Stromversorgung 5-12Volt Gleichspannung (**MAX. 12Volt**)
- Anschlussmöglichkeiten für 5 Blitzer mit 5Volt Betriebsspannung
- 1 Anschluss für einen Reedkontakt

Bedienung des Steuerbausteins:

Du benutzt einen Blitzer aus dem Hause RZTec zusammen mit dem Steuerbaustein?

Wenn du den Blitzer bereits zusammen mit dem Steuerbaustein erworben hast, ist dieser für 5Volt ausgelegt und kann sofort angeschlossen werden. Schließe den Anschluss mit dem transparenten Schrumpfschlauch an den gemeinsamen Pluspol Ausgang an. Den farbigen Anschluss schließt du an den Ausgängen 1 – 5 an. Bei Auslieferung laufen die Ausgänge 1 – 5 im Automatikmodus. Das heißt, dass diese im Zufallsintervall zwischen 10 – 60 Sekunden die angeschlossenen Blitzer auslösen. Es hat jeder Ausgang seinen eigenen Zufallsintervall.

Besitzt du einen Blitzer eines anderen Herstellers oder hast bereits einen Blitzer ohne Steuerbaustein bei uns erworben, kann es sein das du den Vorwiderstand des Blitzers anpassen musst. Wir empfehlen einen Vorwiderstand mit 560Ohm.

Benutzen des Steuerbausteins mit einem Reedkontakt bzw. externen Taster:

Es kann der Ausgang 1 für einen Blitzer benutzt werden, der über einen Reedkontakt oder Taster ausgelöst wird.

Schließe einen Taster oder Reedkontakt zwischen GND und dem „Eingang für Reedkontakt“ an. Löse den Reedkontakt oder den Taster für mind. 10 Sekunden aus bis der angeschlossene Blitzer am Ausgang 1 dauerhaft leuchtet. Nach dem freigeben des Tasters bzw. Reedkontaktes ist der Mode für Ausgang 1 umgeschaltet. Jetzt wird der Blitzer am Ausgang 1 durch betätigen des Reedkontaktes bzw. Tasters ausgelöst. Benutze das gleiche Prozedere um zum Automatikmodus für Ausgang 1 zurück zu gelangen. Der jeweilige Mode wird abgespeichert und ist nach einem Neustart wieder aktiv.

Du hast Fragen, Wünsche oder Anregungen zu unseren Projekten? Dann schreib uns per Mail, Instagram oder Facebook.

