

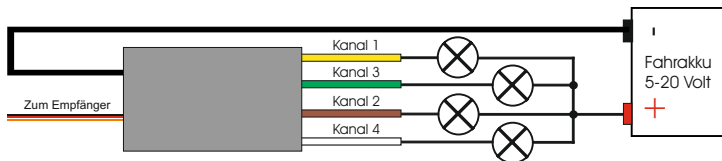


Bedienungsanleitung

Mini-4-Kanal Schalter 4x 2A

Typ 4M Kanal 1 bis 4 mit Memory

Typ 2T2M Kanal 1-2 mit Memory, 3-4 tastend



Leistungsmerkmale:

Betriebsspannung: 4,8-6V

Schaltspannung: 2-20V

max. Schaltstrom: 2A pro Kanal

Abmaße: 36 x 18 x 5 mm

Gewicht: 11g mit Kabeln

Autosetup, 4 Kanäle tastend und/oder Memory

Setup

Dieser 4-Kanal-Schalter passt sich beim Start automatisch auf ihre Fernsteuerung an und reagiert auf Veränderungen des Knüppels ausgehend vom Nullpunkt beim Anstecken. Schalten Sie ihren Sender also auf jeden Fall VOR der Spannungsversorgung ihres Modells an und achten Sie darauf, dass alle Steuerknüppel **3 Sekunden in Neutral-position** stehen bleiben.

Bedienung

Im folgenden Beispiel ist das Modul an einen Kanal mit senkrechtem Steuerknüppel angeschlossen.

Kanal 1 : Steuerknüppel kurz nach oben lenken und wieder in 0-Position.

Kanal 1 wird eingeschaltet.

Kanal 2 : Steuerknüppel kurz nach unten lenken und wieder in 0-Position.

Kanal 2 wird eingeschaltet.

Kanal 3 : Steuerknüppel länger als 2 Sek. nach unten lenken.

Kanal 3 wird eingeschaltet.

Kanal 4 : Steuerknüppel länger als 2 Sek. nach oben lenken.

Kanal 4 wird eingeschaltet.

Zum Ausschalten eines Kanals mit Memory Vorgang wiederholen, tastende Kanäle schalten sich beim Verlassen der Position automatisch aus!

ACHTUNG

Dieses Schaltmodul ist nicht für den Betrieb induktiver Lasten ausgelegt. Also bitte keine Motoren anschließen auch nicht mit geringer Leistung. Zum Schalten von Motoren wie Radar oder Wasserpumpe haben wir andere Module die dafür entwickelt worden sind. Bei Interesse bitte melden.

Garantiebedingungen

Wir gewähren 24 Monate Garantie auf dieses Produkt. Alle weitergehenden Ansprüche sind ausgeschlossen. Das gilt insbesondere für Schadensersatzansprüche, die durch Ausfall oder Fehlfunktion ausgelöst wurden. Für Sachschäden, Personenschäden und deren Folgen, die aus unserer Lieferung oder Arbeit entstehen, übernehmen wir keine Haftung, da uns eine Kontrolle der Handhabung und Anwendung nicht möglich ist. Bei Schäden die durch Betriebsbedingungen außerhalb der angegebenen Daten entstehen können wir keine Garantie gewähren.

Dies gilt besonders für :

Zu niedrige oder zu hohe Betriebsspannungen (Zellenzahl), überhöhte Strom/Spannungswerte , Wasserschäden, Verpolen oder allgemein falsches Anschließen.

Rechtliches

CE-Prüfung

Dieses Produkt erfüllt die EMV-Richtlinien 89/336/EWG, 91/263/EWG, 92/31/EWG

Geprüft nach folgenden Fachgrundnormen:

EN 55014-1/A1 55014-2 / WEEE DE 74067127

Verwendungsbereich: Funkferngesteuerte Modelle

Bei Fragen und Problemen wenden sie sich bitte an uns unter:

Inhaber: Manja Willing

Postanschrift: Ostpreußenstr. 26 , 49525 Lengerich

Steuernummer: 327/5241/1447

USt.-IdNr.: DE234296638

Telefonnummer: 05481-3298716

www.Modellbau-Regler.de