

## Teileliste Conrad Elektronik:

- 1x 521884 - Kunststoffgehäuse 170 x 177 x 198 x 192 x 90 mm
- 1x 250338 - Auto. Steckerladegerät 12V
- 1x 250189 - Blei Akku 12V / 3,2Ah
- 2x 130082 - KEMO Verstärker-Modul M033N/18W
- 1x 503105 - Finder 12V DC Relais 2x UM
- 1x 564918 - Schottky Diode BAT85S-TR DO-35
- 2x 564850 - Diode 1N4007
- 1x 529580 - Platine 2,54mm Lochabstand
- 2x 188611 - Kühlkörper (für KEMO-Modul, und 25W Widerstände)
- 2x 421316 - Hochlastwiderstand 4,7 Ohm 25W (auch an Kühlkörper montieren!)
- 2x 411566 - Hochlastwiderstand 15 Ohm 11W
- 2x 411540 - Hochlastwiderstand 10 Ohm 11W
- 2x 531759 - Keramikkondensatoren 470pF, 100V
- 1x 405213 - Widerstand 470 Ohm 0,5W für Power LED
- 2x 1585428 - Widerstand 75 Ohm 1 W
- 2x 1417697 - Widerstand 10k Ohm
- 2x 450021 - Poti 10 k Ohm Mono lin
- 1x 446331 - Poti 47 k Ohm Stereo log
- 2x 516104 - Tonfrequenz-Übertrager (100V)
- 2x 65007 - Tonfrequenz-Übertrager (600 Ohm 1:1)
- 3x 700533 - Kippschalter 1 x um (Ein-Ein)
- 2x 700541 - Kippschalter 2 x um (Ein-Ein)
- 1x 703192 - Kippschalter 4 x um (Ein-Ein)
- 2x 703117 - Kippschalter 2 x um (Ein-Aus-Ein)
- 1x 700060 - Kippschalter 4 x um (Ein-Aus-Ein)
- 1x 733946 - Einbaubuchse mit Schaltkontakt - 5,5mm-2,1mm (Ladenschluss)
- 1x 530198 - Winkelstecker für Netzteil - 5,5mm-2,1mm (auf Polung Achten)
- 1x 734136 - Klinkenbuchse Stereo 3,5mm
- 2x 180242 - Bi Color LED (Grün-Rot) 3mm 20mA
- 1x 1050451 - LED Blau 3mm
- 2x 184560 - LED Rot 3mm
- 5x 185922 - LED Fassung Metall Schraubbefestigung
- 2x 183823 - 15x15mm Alu Poti Drehknopf
- 1x 183862 - 24x15mm Alu Poti Drehknopf
- 4x 525782 - Gerätefuß 3M Gummi zum kleben
- 1x 1214553 - Laborbuchse 4mm Rot
- 1x 1214552 - Laborbuchse 4mm Schwarz
- 1x 1214555 - Laborbuchse 4mm Blau
- 1x 1214554 - Laborbuchse 4mm Gelb
- 1x 526245 - Sicherungshalter für 5 x 20mm Feinsicherung
- 1x 1576512 - Feinsicherung 2 x 20mm 2,5A Träge (am besten 3-5 bestellen)

Zusätzlich kann unter den Laborbuchsen noch für jeden Kanal eine 2,5mm Klinkenbuchse eingebaut werden. Leider habe ich keine isolierten bei Conrad gefunden, und schlage diesen Artikel von Völkner (D96861 Klinkenbuchse 2,5mm, 2-Polig) vor.

Dazu Kleinmaterial, wie: Kabel, Kabelbinder, Schrumpfschlauch, Montageband und Schrauben/Muttern/Scheiben, und das Bluetooth Audio Modul: LN-BT12 (z.b. bei Ebay).

Bedruckbare Folie, Selbstklebend darüber Schutzfolie kleben.

Alternativ gehen auch bedruckbare Etiketten und Einlaminiere.