

Elektrospezialist gesucht - Arduino anschließen

Beitrag von „bounty96“ vom 19. November 2020, 11:51

Nein ich habe zum Glück noch nicht bestellt.

Aber diese Schaltung sieht (auch für mich) einleuchtend aus.

Das ist genau das was ich gesucht habe.

So wie ich das sehe werde ich dann das originale Netzteil mit dem roten Kabel direkt an den +12V vom LED Streifen klemmen.

Das schwarze Minus Kabel an den GND vom Arduino.

Der Arduino bekommt seine 5V am dafür vorgesehenen Pin und das schwarze Kabel vom 5V Netzteil kommt auch an den GND Pin.

Dann werde ich mal die Transistoren und Widerstände und eine Platine bestellen und mir das zusammenlöten.

Vielen Dank für den Schaltplan!