

# Antennen Analyser nach EU1KY 0-600/1300 MHZ

Post by "do2mad" of Apr 4th 2019, 3:25 pm

Hallo,

weiter geht es . Der EU1Ky AA bekommt ein kleines Update spendiert

Gestern sind die DS3231 RTC Uhr Module nach ca. 6 Wochen angekommen .

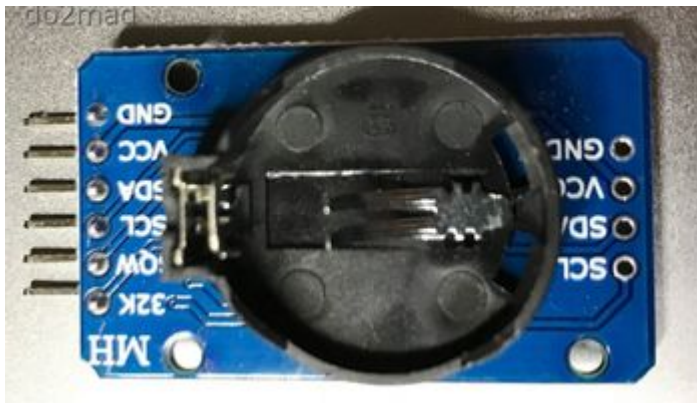
Das Modul ist relativ schnell montiert, wird dann mit eine 3032 Batterie versorgt und kann dann die Uhrzeit speichern .

Das hat auch auf Anhieb funktioniert, man hat nun auch bei Diagrammen die auf SD Karte abgespeichert werden die korrekt Uhrzeit .

Ich zeige Euch hier mal wie ich das Modul angeschlossen habe . Es müssen nur 4 Leitungen verbunden werden SCL ( gelb ) SDA ( grün ) Masse als Halterung für das Modul missbraucht und rot + 3,3 V .

hier erst mal das Modul selbst

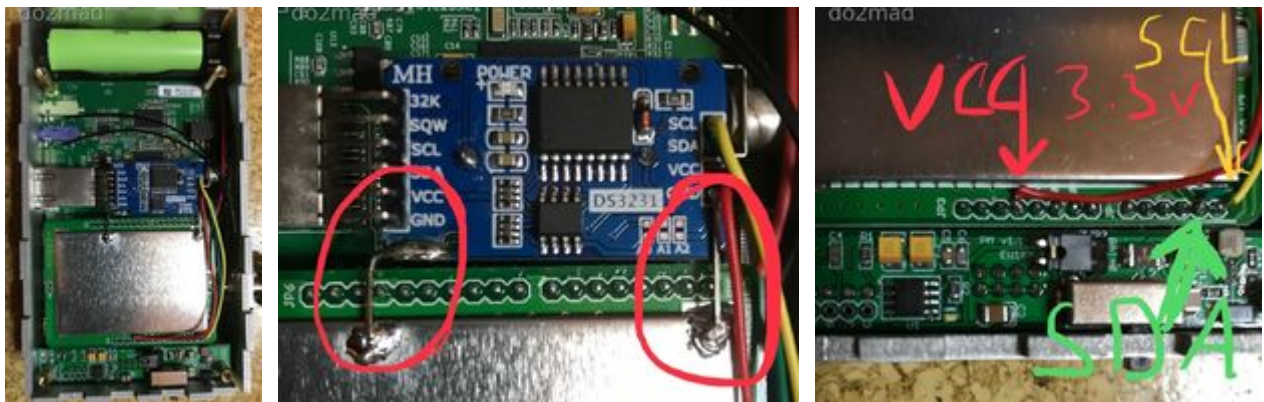




und hier wie ich es beim gekauften, fertig aufgebauten AA von <https://www.elekitsorparts.com...0-antenna-analyzer-eu1ky/>

montiert habe :

ich habe jeweils zwei stabile Kontaktstifte genommen, und so die kleine Platine mechanisch und gleichzeitig mit GND mit der AA Frontend Platine verbunden .



und zum Schluss noch die Bilder wie ich es bei meinem selbst aufgebauten AA installiert habe :



viel Spass beim nachbauen

73 Martin DO2MAD