

Erledigt

Tool um Ozmosis-Parameter auszulesen/manipulieren

Beitrag von „griven“ vom 1. März 2016, 22:53

Ha ich glaube ich habe es 😄

Wenn man decodiert erhält man in dem Beispiel nun ein g dieser wiederum in hex umgewandelt ergibt 67 was dann tatsächlich auch der csr-active-config 0x67 oder eben [SIP](#) komplett aus entspricht 😄 Der Wert 0x67 hex entspricht dem Wert 103 dezimal et voila wir haben den Wert den wir für die defaults brauchen 😄