



"Br" ist eine Lötbrücke ist die Umschaltung zwischen 23cm (1200 MHz) und 13cm (2400 MHz Start-Frequenz). bei 0 Ohm ist 13cm angewählt. Für 23cm ist die Lötbrücke zu entfernen und mangels Pullup-Widerstand mit Pin4 zu verbinden.

Wenn alle Schalter aus sind, dann entspricht das einer Frequenz von 2300 MHz. Die Schrittweite beträgt 1 MHz. Somit ist für 2408 MHz 1101100 die richtige Schalterstellung.



