## Personnaliser pour carte RFID

Lecteur RFID MFRC522~ Cette fonctionnalité n'est pas incluse dans les binaires précompilés

Lors de la compilation de votre build, ajoutez les éléments suivants à user\_config\_override.h :

#define USE\_SPI Hardware SPI using GPIO12(MISO), GPIO13(MOSI) and GPIO14(CLK) in addition to two user selectable GPIOs(CS and DC) #define USE\_RC522 Add support for MFRC522 13.56Mhz Rfid reader (+6k code) #define USE\_RC522\_DATA\_FUNCTION Add support for reading data block content (+0k4 code) #define USE\_RC522\_TYPE\_INFORMATION Add support for showing card type (+0k4 code)

From:

https://chanterie37.fr/fablab37110/ - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link:

https://chanterie37.fr/fablab37110/doku.php?id=start:esp32:tasmota:rfid&rev=1739360776

Last update: 2025/02/12 12:46

