Raspberry Pi – RS485 Translator Erweiterungskarte

Artikel-NR: RB-RS485

Verwendeter Controller: Maxim MAX481 DS

Kompatibel zu: Raspberry Pi [A, A+, B, B+, 2B], Banana Pi, Orange Pi

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Als Erweiterungskarte zum Aufstecken auf einen Raspberry Pi oder kompatiblen Einplatinencomputer. Übersetzt die UART Signale vom GPIO14[TXD] und GPIO15[RXD] auf RS485 Level und gibt diese auf die DB9 Buchse auf Pin 2 [A] und Pin 3[B] aus.

Auf den zusätzlichen Pin Headern, ist es zudem möglich direkt auf die GPIO Signale zuzugreifen. Diese sind wie folgt belegt:

P0	GPIO17
P1	GPIO18
P2	GPIO27
P3	GPIO22
P4	GPIO23
P5	GPIO24
P6	GPIO25
P7	GPIO4

Die Belegung des weiteren Headers ist auf der Erweiterungskarte direkt angegeben.



