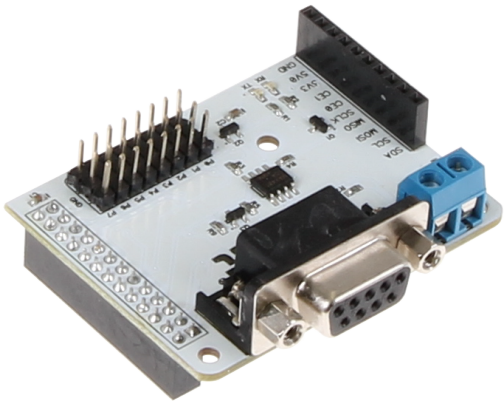


RB-RS485

RS485 Breakout Kit - RS485 Breakout Kit für Raspberry Pi



Mit diesem BreakOut-Board erweitern Sie Ihren Raspberry (3) A/B/ B+ um eine serielle RS485 Schnittstelle.

HAUPTMERKMALE	
Modell	RS485 Breakout Kit
Verwendeter Controller	Maxim MAX481 DS
Funktion	Übersetzt die UART-Signale von GPIO14(TXD) und GPIO15 (RXD) auf RS485-Level und gibt diese auf den DB9-Anschluss auf Pin 2 (A) und Pin3 (B) aus
Pin-Belegung	Auf den zusätzlichen Pin Headern ist es zudem möglich direkt auf die GPIO Signale zuzugreifen. Die Belegung des weiteren Headers ist auf der Erweiterungskarte direkt angegeben.
Pin-Belegung P0	GPIO17
Pin-Belegung P1	GPIO18
Pin-Belegung P2	GPIO27
Pin-Belegung P3	GPIO22
Pin-Belegung P4	GPIO23
Pin-Belegung P5	GPIO24
Pin-Belegung P6	GPIO25
Pin-Belegung P7	GPIO4
Kompatibel mit	Raspberry Pi A, A+, B, B+, 2B, 3B, 3B+, Banana Pi, Orange Pi

WEITERE INFORMATIONEN

Abmessungen 49 x 56 x 23 mm

Gewicht 26 g

Lieferumfang RS485 Breakout Kit

EAN 4250236809427

Zolltarifnr. 8473302000

