



## ADVANTECH

**RS232 zu RS422/485**

**Umsetzer mit galvanischer  
Trennung**

**Eingang**  
RS232 (4-Draht)

**Ausgang**  
RS485 (2-Draht) oder  
RS422 (4-Draht)

Übertragungsgeschwindigkeit:  
1200, 2400, 4800, 9600, 19200,  
38400, 57600, 115200Baud, automa-  
tische RTS Umschaltung

**Anschlußklemmen**  
RS232 Port:  
1 \* 9polige D-Sub Buchse  
RS422/485 Port:  
1 \* 10polige Schraubklemmleiste, ab-  
nehmbar

**Spannungsversorgung**  
benötigte Spannungsversorgung:  
+10V...+30V, unregelt

**Leistungsaufnahme**  
typ. 1,2 Watt

**Abmessungen**  
120mm x 70mm (l x b)

**Sonstiges**  
Übertragungsgeschwindigkeit bis  
115,2kBaud  
Überspannungsschutz auf RS485  
Seite  
für DIN-Hutschienen- oder Wand-  
montage geeignet  
Betriebstemperatur: -10°C ...+70°C  
Luftfeuchtigkeit: 5%...95% nicht kon-  
densierend  
Gehäuse: ABS Kunststoff

**Lieferumfang**  
ADAM-4520 Modul