



ADVANTECH

**RS-422/485 Repeater
mit Isolierung**

Eingang

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

Ausgang

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

Übertragungsraten:

1200, 2400, 4800, 9600, 19200,
38400, 57600, 115200 Baud

Übertragungsformat:

Asynchron, 1 Start Bit, 8 Daten Bits, 1
Stop Bit, ohne Parität

Übertragungstrecke: bis 1200m

Anschlußklemmen

2 * 10polige Schraubklemmleisten,
abnehmbar

Spannungsversorgung

benötigte Spannungsversorgung:
+10V...+30V, unregelt mit
Verpolungsschutz

Leistungsaufnahme

typ. 1,4 Watt

Abmessungen

120mm x 70mm (l x b)

Sonstiges

Überspannungsschutz auf RS-485
Seite

für DIN-Hutschienen- oder Wand-
montage geeignet

Betriebstemperatur: -10°C ...+70°C
Luftfeuchtigkeit: 5%...95% nicht kon-
densierend

Gehäuse: ABS Kunststoff

Lieferumfang

ADAM-4510S