

# ATEN IC485S RS-232 to RS-485 Interface Konverter

<b>Artikelnummer</b>	14.01.6756
<b>Hersteller</b>	ATEN
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	IC485S-AT-G
<b>EAN (Einzelstück)</b>	4710423772120



**RS-232-auf-RS-485-Schnittstellenkonverter - Der IC485S ist ein 2-Weg-Wandler zur Umwandlung von RS-232 Signalen in und von RS-422/RS-485 Signalen in Langstrecken Anwendungen bis zu 1200 m (4000 ft.). Er unterstützt den Anschluss von bis zu 32 Hubs und bietet eine Überwachung zur Bestätigung der Datenübertragung zwischen den Geräten.**

- Konverter zwischen den seriellen Techniken RS232 und RS485
- Die Datenübertragung wird über das RTS-Signal gesteuert
- DCE/DTE umschaltbar
- Verbindungsauswahl zwischen Point-to-Point, Multidrop und Einfach/Duplex
- Vollduplex mit vier und Halbduplex mit zwei Drähten
- Kompakte Baugröße
- Übertragungswege bis 1200m
- Unterstützt Baudraten bis 115,2 Kbps

## Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter
Produkttyp	Serieller Schnittstellenkonverter
Farbe	grau
Lieferumfang	1x bidirektionaler Konverter, 1x 0AD6-1709-03EG Netzteil, 1x Benutzerhandbuch
Anschlüsse Seite 1 (PC)	Terminal Block 4 fach

Anschlüsse Seite 2 (Peripherie)	DB25 Buchse
Seite 1 Typ des Anschlusses	Terminalblock
Seite 1 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
Seite 2 Typ des Anschlusses	D-Sub 25-polig (DB-25)
Seite 2 Art des Anschlusses	Weiblich (Buchse)
Umsetzungsrichtung	RS232 RS485
Anwendungsbereich	extern
Abmessungen (HxBxT)	21 x 55 x 79 mm
Höhe	21 mm
Breite	55 mm
Tiefe	79 mm
Gewicht	0.05 kg
Verpackungshöhe	160 mm
Verpackungsbreite	10 mm
Verpackungstiefe	60 mm
Paketgewicht	0.195 kg