

ACS-RS232 Gateway – ACS-RS232

Allgemein:

Das ACS Gateway wandelt die ACS Bus Pegel in eine RS232 Schnittstelle.

Außerdem wird die RS232 Schnittstelle galvanisch vom ACS Bus getrennt, hierzu wird keine zusätzliche Spannung benötigt.

Das Datenformat auf der RS232 Schnittstelle ist Variantenabhängig je nach Verwendung ist es möglich eine EIB Schnittstelle, einen PC oder andere Bussysteme anzusprechen.

Erkundigen sie sich bei uns nach einer passenden Firmware bzw. geben sie bei der Bestellung den Verwendungszweck des Gateways bekannt.

Anschluss:

Einfach den ACS Bus (A, B, GND, +12V) mit dem Gateway über die 4 Schraubklemmen verbinden und die serielle Schnittstelle über ein 1:1 9poliges Kabel mit dem PC verbinden.

Bei Verwendung als EIB Gateway muss ein spezielles Kabel verwendet werden.

Nach anlegen der Versorgungsspannung muss die grüne Kontroll LED leuchten, somit ist die korrekte Funktion des Gateways gewährleistet.

Technische Daten:

Spannungsversorgung	12VDC über ACS Bus
Stromaufnahme	Ca. 100mA
Gehäuse	Aufputz oder DIN Schiene
Anschluss	Über 4polige Schraubklemme
RS232 Anschluss	Über 9polige SUB-D Buchse
Abmessungen (Aufputz)	BxHxT 80x120x57mm
Abmessungen (DIN-Schiene)	4TE
Schutzart (Aufputz)	IP65
RS232-Spezifikation	Standard optisch entkoppelt
Spezifikationen (Stand 5.6.2003)	EIB, Modbus, ACS
RS232 Pegel	+/- 12VDC
RS232 Ausgang	+5VDC Spannung, galvanisch entkoppelt max. 50mA Belastbar

Herstellergarantie:

Für unsere Geräte leisten wir Gewähr – unbeschadet der Ansprüche des Endabnehmers aus Kaufvertrag gegenüber dem Händler- wie folgt:

- Unsere Gewährleistung umfasst nach unserer Wahl die Nachbesserung oder Neulieferung eines Gerätes, wenn die Funktionsfähigkeit eines Gerätes aufgrund nachweisbarer Material- oder Fertigungsfehler beeinträchtigt oder nicht gegeben ist.
Folgeschäden sind von der Herstellergarantie ausgeschlossen.
- Die Anspruchsfrist richtet sich nach unseren allgemeinen Geschäftsbedingungen. Die Einhaltung der Anspruchsfrist ist durch Nachweis des Kaufdatums, mittels beigefügter Rechnung, Lieferschein oder anderen Unterlagen, zu belegen.
- Der Käufer trägt jedenfalls die Transportkosten

Bei Funktionsstörung schicken Sie das Gerät portofrei mit einer Fehlerbeschreibung an unsere zentrale Verkaufsstelle:

sontec

Blumenastr. 4
A-6890 Lustenau

Tel: +43(5577)84279-0
Fax: +43(5577)84279-15

www.sontec.at
info@sontec.at

Technische Änderungen vorbehalten.