

Multikonverter232

Dieser "Konverter" ist in der Lage mit bis zu 127 unterschiedlichen Produkten für Prozessautomatisierung zu kommunizieren. Die Länge des Buskabels darf bis ca. 1000m betragen.

Jedes RS232-Modul ist frei programmierbar und besitzt einen eigenen Speicher. Somit kann nicht nur mit unterschiedlichen Einstellungen der Schnittstellen gearbeitet, sondern es können auch unterschiedliche Übertragungsprotokolle (ASCII, DUST3964R, Modbus,...) gefahren werden. Die RS232-Module können die Daten untereinander auch direkt – ohne den "Umweg" über die CPU – austauschen, was den Datendurchsatz erhöht und Reaktionszeiten verkürzt.

Die Einsatzmöglichkeiten sind sehr vielseitig: vom Protokollwandler, über Schnittstellenmultiplexer, Maschinen- bzw. Betriebsdatenerfassung, bis zur Steuerung von Prüfständen, Maschinen oder Produktionsanlagen.

- Die Preise (netto) für die Hardware (gültig bis zum 31.12.2009) betragen:
- CPU mit einer RS232 Schnittstelle, Netzteil und Gehäuse: € 360,-
 - Jedes programmierbare RS232-Modul: € 110,-

Preise für Software, Zubehör und technische Dienstleistungen auf Anfrage.

