

KomTrans RS232 Code Translator

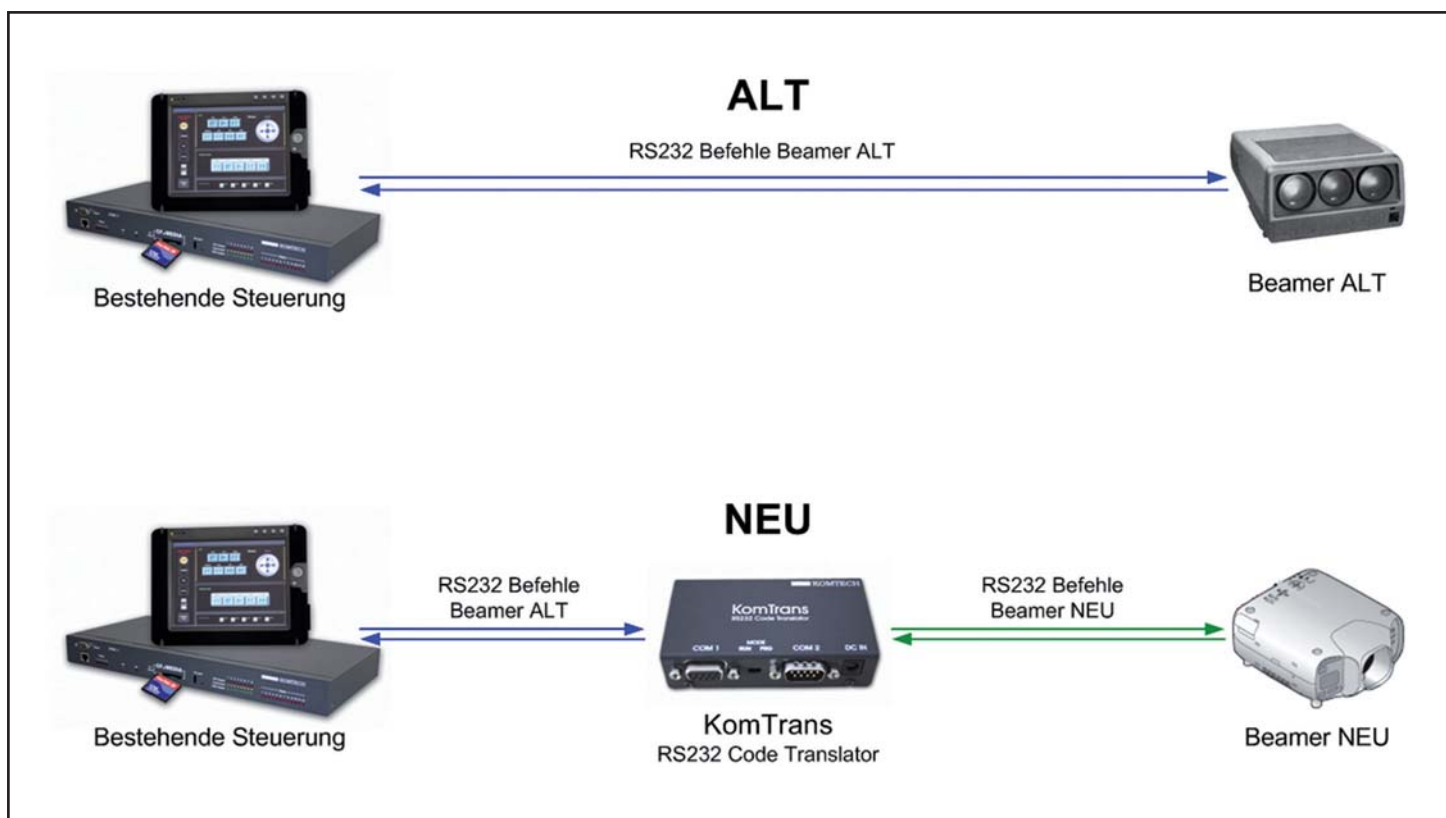


NEU --- NEU --- NEU

Übersetzung von bis zu 32 Codes

- *bidirektional*

- *mit einfacher und intuitiver Programmierung*



Beispiellösung

KomTrans von KOMTECH

Kennen Sie das Problem – Sie möchten einfach nur einen Beamer austauschen, der von einer Mediensteuerung über eine RS232 Schnittstelle angesteuert wird, Ihnen fehlen aber die Kenntnisse zur Programmierung der vorhandenen Mediensteuerung?

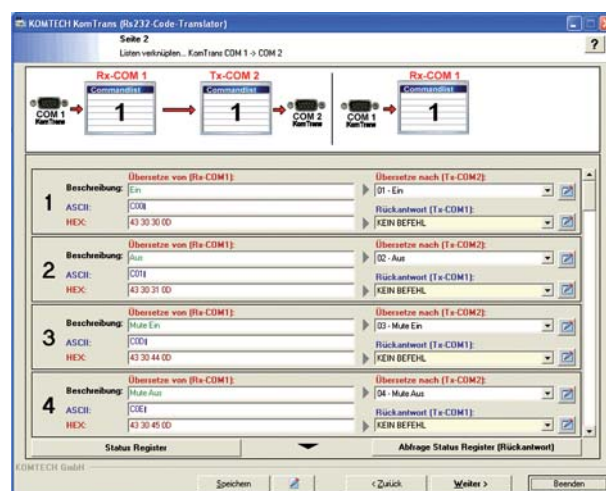
Wir bieten Ihnen eine einfache Lösung: den KOMTECH KomTrans RS232 Code Translator. Dieses kleine Tool übersetzt bis zu 32 Befehle eines Gerätes (z.B. Beamer, Plasma usw.) in die Codes eines neuen Gerätes. Dabei werden die Befehle wie bei einem Wörterbuch umgewandelt. Die Schnittstelle ist bidirektional ausgelegt, sodass auch 32 Codes des neuen Gerätes zurück zur Steuerung übertragen werden können.

Sollte das neue Gerät diese Rückmeldungen nicht geben, so können Statis gesetzt werden, die als automatische Rückmeldung zur Steuerung gegeben werden.

Jeder Befehl kann bis zu 31 Zeichen lang sein und wird im ASCII oder HEX Format eingegeben. Eine einfache, intuitive Software hilft Ihnen dabei, die Programmierung in kurzer Zeit vorzunehmen. Das Gerät wird mit externem Steckernetzteil und zwei RS232 Anschlusskabel ausgeliefert. Die kompakten Abmessungen von 94x24x56mm (BxHxT) machen den Einbau an fast jeder beliebigen Stelle möglich. Der KomTrans hat einen Listenpreis von 398,00 Euro zzgl. Mwst. Weitere Informationen finden Sie unter www.komtech.de

Technische Spezifikationen

Baudraten:	4800, 9600, 19200, 38400 Baud
Parität:	None, Odd, Even, Mark, Space
Format:	8 Daten-Bits, 1 Parität-Bit, 1 Stopp-Bit
Handshake:	None, RTS/CTS
Abmessungen (BxHxT):	94mm x 24mm x 56mm
Spannungsversorgung:	7-12V DC / 10 mA
Befehlsverwaltung:	32 eingehende Befehle pro Port 32 ausgehende Befehle pro Port max. 31 Zeichen pro Befehl
Befehlsverarbeitung:	ASCII und HEX
Lieferumfang:	230 Volt Steckernetzteil 2 x RS232 Anschlusskabel Software CD



Programmiersoftware