

Software:

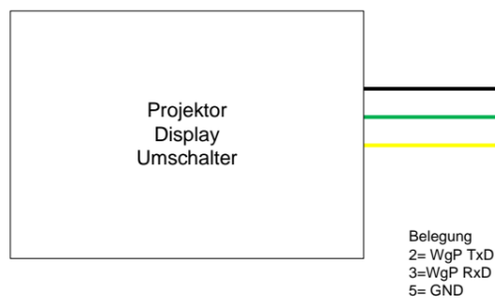
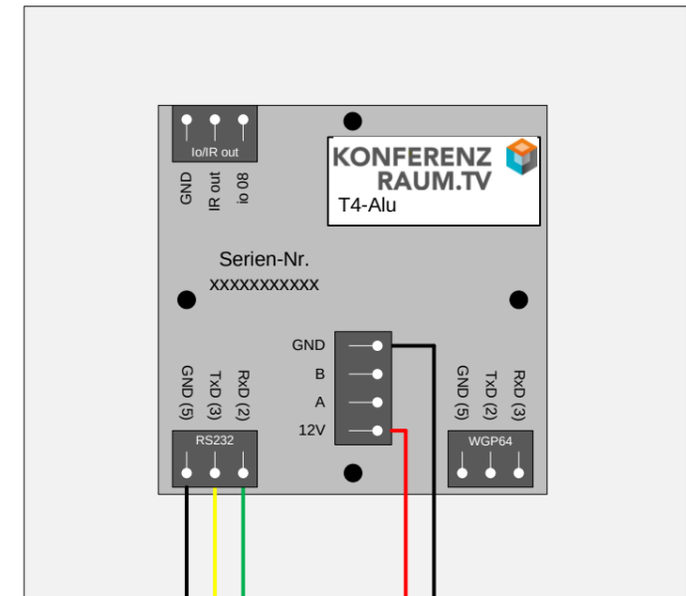
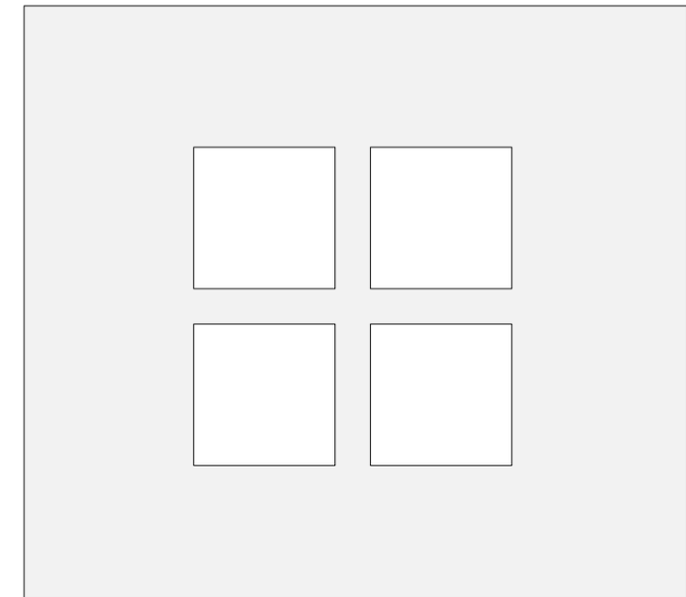
WgC-Compiler: Der WgC-Basis64-Controller wird über den frei zur Verfügung gestellten WgC-Compiler programmiert. Die Funktion der einzelnen I/O's ergibt sich aus dem jeweiligem Programm. Grundlage für die Programmierung bildet die WgP-Programmiersprache.

Den aktuellen WgC Compiler finden Sie auf unserer Website www.konferenzraum.tv und kann hier kostenlos heruntergeladen werden.

Die zur Verfügung stehenden Befehle finden Sie in der beiliegenden Befehlsübersicht.

Um Programmiervorlagen/ Beispielprogramme zu erhalten, schreiben Sie einfach eine Mail an info@Konferenzraum.tv

Für den Programmiervorgang wird eine serielle Schnittstelle benötigt. Diese wird mit dem WgP-Port des Controllers verbunden. Startet der Programmiervorgang nicht automatisch, muss der Controller kurz von der Betriebsspannung getrennt werden.



KONFERENZRAUM.TV – MAIK KOHLBECKER
76332 Bad Herrenalb | Waldteufelweg 9
Tel.: 07083 9320330 | www.konferenzraum.tv



Kunde | xx
Projekt | T4Alu
Detail | Anschluss

Planung | Maik Kohlbecker
Datum | 12.08.2024
Vorlage | PV1:20