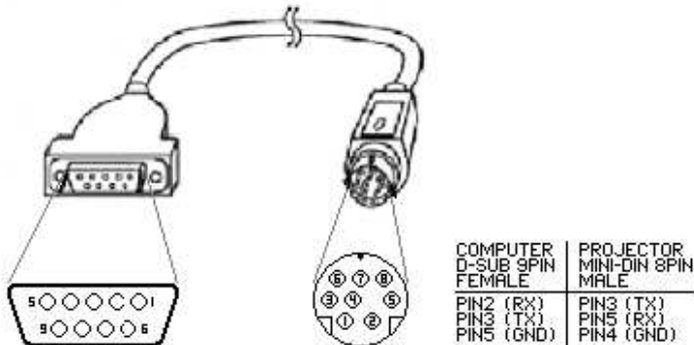


**Projektor; Canon; XEED-Serie**  
**SX6 / SX7 / SX50 / SX60 / SX80 (Mk.II) / SX800 / WUX10 (Mk.II) / X600 / X700**  
 Steuerung über RS-232 (19200 Baud, 8-N-2)  
**Aufwärmzeit nach "POWER ON": ca. 35sec.**

Pinbelegung, Steuerkabel für SX6, SX7, SX50, SX60, X600 und X700:



SX80 (Mk.II), SX800 und WUX10 (Mk.II) benötigen ein Nullmodemkabel.  
 SX80 (Mk.II) und WUX10 (Mk.II), lassen sich auch über LAN steuern.

Die wichtigsten Befehle: Der komplette Befehl für Crestron:

|   |                                 |                             |
|---|---------------------------------|-----------------------------|
| Projektor auf "Remote-Modus" umschalten     | <code>\REMOTE\x0D</code>        |                             |
| Projektor auf "Normal-Modus" zurückschalten | <code>\LOCAL\x0D</code>         |                             |
| Power ON                                    | <code>\POWER ON\x0D</code>      |                             |
| Power OFF                                   | <code>\POWER OFF\x0D</code>     |                             |
| DVI (digital) über Input1                   | <code>\INPUT=D-RGB\x0D</code>   | - je nach Geräteausstattung |
| HDMI  | <code>\INPUT=HDMI\x0D</code>    | - je nach Geräteausstattung |
| RGB (analog) über Input1                    | <code>\INPUT=A-RGB1\x0D</code>  |                             |
| RGB (analog) über Input2                    | <code>\INPUT=A-RGB2\x0D</code>  |                             |
| Video                                       | <code>\INPUT=VIDEO\x0D</code>   |                             |
| S-Video                                     | <code>\INPUT=S-VIDEO\x0D</code> |                             |
| Component Video über Input2                 | <code>\INPUT=COMP\x0D</code>    |                             |

Wenn Input2 nicht funktioniert, ist diese Buchse evtl. als Ausgang definiert.  
 Abfrage aller z. Zt. verfügbaren Eingänge `\RANGE INPUT\x0D`

Wenn der Projektor nicht auf die Fernbedienung anspricht, ist diese evtl. auf den falschen Kanal gestellt.

Fernbedienung RS01 und RS02:  
 Bei gedrückter OK-Taste die Taste "LIGHT" für drei Sekunden drücken.  
 Bei Kanal 1 blinkt die Taste "LIGHT" einmal, bei Kanal 2 zweimal.

Fernbedienung RS03:  
 Kanal 1: Bei gedrückter OK-Taste die Taste "UP" für drei Sekunden drücken.  
 Kanal 2: Bei gedrückter OK-Taste die Taste "RIGHT" für drei Sekunden drücken.

Alle Angaben ohne Gewähr. Diese Liste erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.  
 Alle Experimente auf eigene Gefahr - ich hafte nicht für Schäden!