

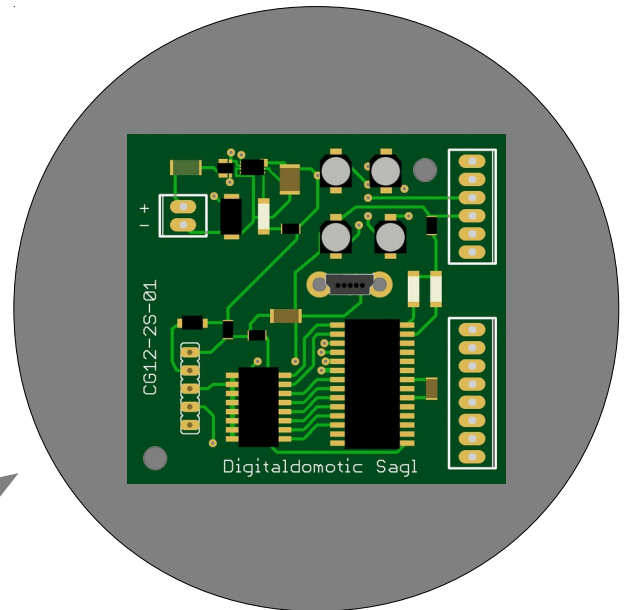
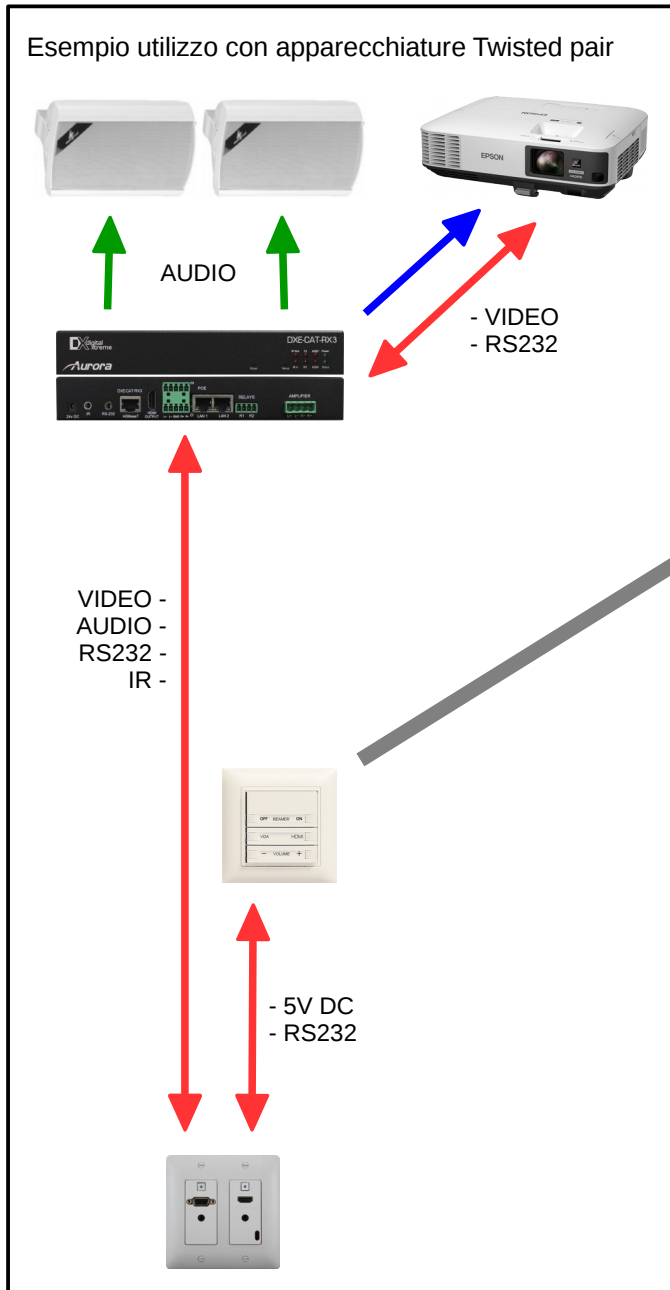
Circuito CG12-2S-02

CG12-2S-02 è un circuito elettronico di gestione che permette di controllare fino a due apparecchi con connessione RS232, si possono collegare fino a due tastiere a contatti senza potenziale (es. Feller EDIZIOdue 3903-2.FMI.P.61) ed è ideale in piccole installazioni con beamer e amplificatore.

Tutti i parametri di gestione possono essere configurati tramite la presa posta al centro del circuito (RS232).

Novità

Presenza centrale di configurazione (RS232)



SPECIFICHE:

Connettori:

- 1x Phoenix 6 pin - 2x RS232
- 1x Phoenix 8 pin - 2x6x Contatti n.a.
- 1x Phoenix 2 pin - Alimentazione
- 1x Mini-USB - Programmazione (RS232)

Configurazione RS232 1:

- Bauds: 9600/19200/38400/57600/115200 bit/s
- Data bits: 8
- Parity: None/Odd/Even
- Stop bits: 1

Configurazione RS232 2:

- Bauds: 9600/19200/38400/57600/115200 bit/s
- Data bits: 8
- Parity: None/Odd/Even
- Stop bits: 1

Caratteristiche:

- Alimentazione: 5V DC
- Dimensioni (LxAxP): 54x16x50mm



DigitalDomotic Sagl
Multimedia & Domotic Solutions

