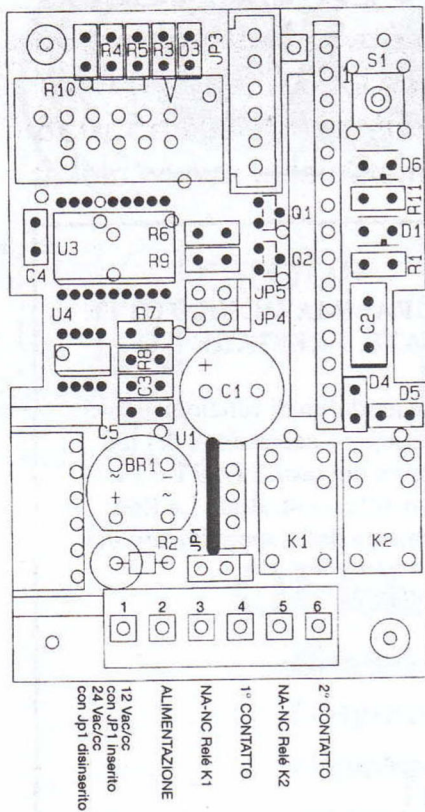


# RICEVITORE MOD. MINI 1/2 ch rollin code



Sul ricevitore sono presenti un led verde che indica la presenza di alimentazione e un led rosso che indica lo stato di ricezione.

A seconda della memoria che viene montata sul ricevitore è possibile variare il numero di codici memorizzabili

|         |            |
|---------|------------|
| Nessuna | 14 codici  |
| 24c04   | 64 codici  |
| 24c08   | 128 codici |
| 24c16   | 256 codici |
| 24c32   | 512 codici |

Un jumper posto vicino allo stabilizzatore permette di selezionare la tensione di lavoro:

|             |           |
|-------------|-----------|
| inserito    | 12 Vac/cc |
| disinserito | 24 Vac/cc |

Due jumper posti vicino al microprocessore determinano il tipo di funzionamento dei due relè:

inseriti - i relè rimangono eccitati per tutto il tempo che si trasmette il comando

disinseriti - i relè si comportano in modo bistabile, un impulso si eccita e il successivo diseccita

la bobina

Il pulsante presente sulla scheda esegue due funzioni a seconda di come viene premuto:

pressione breve - acquisizione di un nuovo codice di telecomando

pressione lunga (8") - cancellazione totale dei codici in memoria (la cancellazione viene

evidenziata dal lampeggio veloce e del led rosso sulla scheda ricevente e dai led presenti sulla scheda visualizzatore).