

SPERIMENTAZIONE

- 1) prendere il numero di serie e controllare con il costruttore se il numero è quello per il vostro sistema di governo;
- 2) verificare a vista la distanza tra i conduttori (questo sistema non è integrato in sistemi a tre conduttori);
- 3) verificare i guai e i problemi che si verificano in campo.

DESCRIZIONE

È un trasmettitore a ultrasuoni bidirezionale (trasmissione e ricezione) a ultrasuoni a 40 kHz per il controllo remoto di un motore.

Il trasmettitore riceve il segnale dal ricevitore e invia il comando al motore. Il ricevitore invia il segnale al motore e il motore si avvia.



PROBLEMI



PROBLEMI

Il sistema di controllo remoto non funziona bene.

- 1) Controllare il livello di carica della batteria del ricevitore.
- 2) Controllare il segnale del ricevitore del motore.
- 3) Controllare il segnale del trasmettitore.

CONCLUSIONI