

Connettore dati IC-E92D



Dettagli

Categoria principale: **Notizie**

Categoria: **D-Star**

Creato Venerdì, 16 Aprile 2010 16:07

Scritto da **Claudio**

Visite: 10

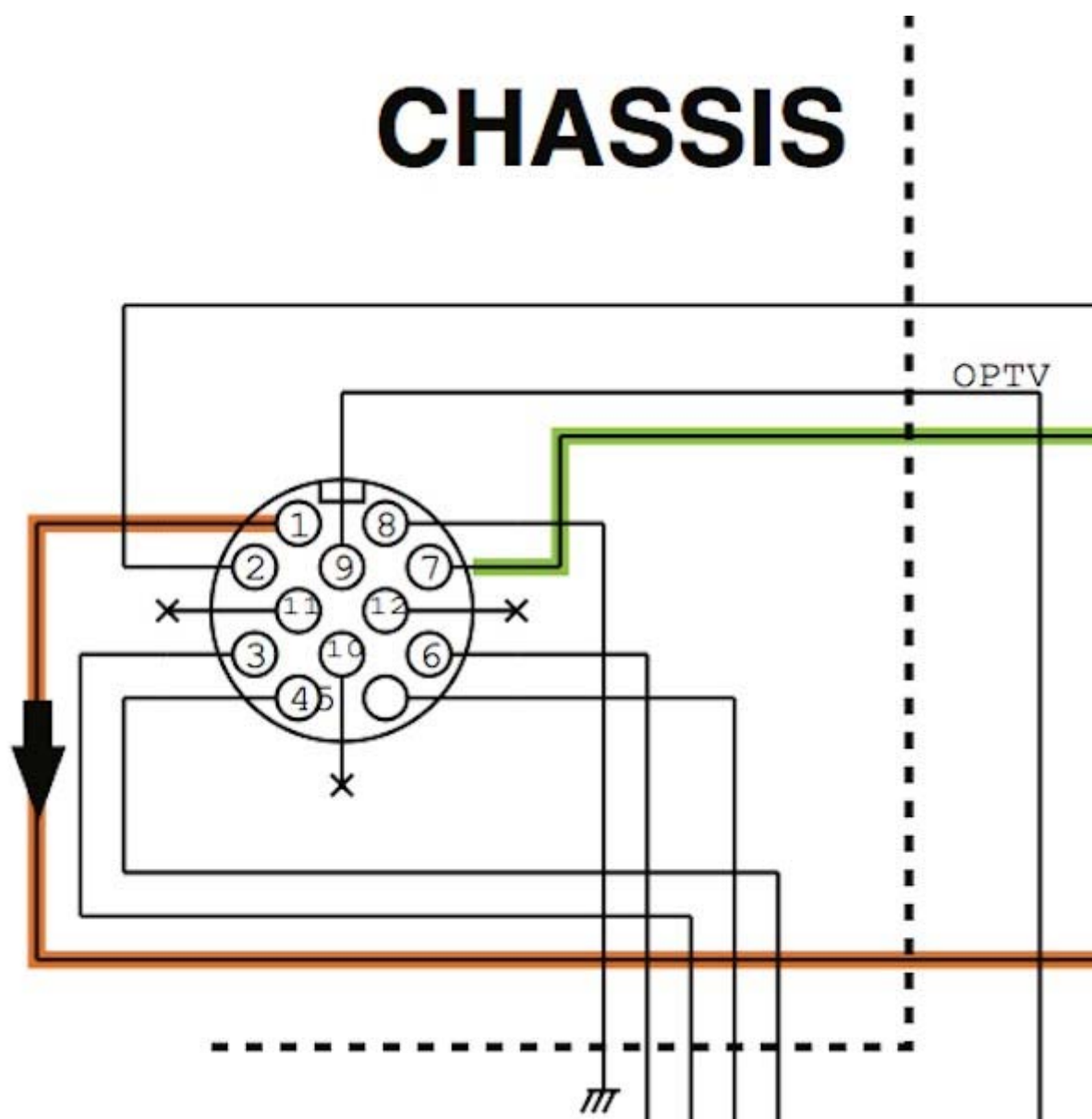


Connettore dati IC-E92D ...

L'apparato portatile D-STAR IC-E92D, usa un connettore un po' particolare, essendo lo stesso ricetrans perfettamente **waterproof**, a prova d'acqua. La stessa ICOM vende il cavo dati con questo connettore, ma se vogliamo possiamo farcelo in casa. L'importante è riuscire a rimediare delle spinette da infilare in questi **pin**, che vediamo nella foto sottostante.



La piedinatura è questa, nella foto sottostante, tratta dal manuale di servizio della radio. L'intero manuale in lingua Inglese è scaricabile nell'area **DOWNLOAD**, qualcuno in rete lo fa anche pagare.



La numerazione dei PIN nell'ICOM:

- 1 Microfono
- 2 +5v
- 3 Clone > CPU
- 4 RS232C RX con il PIN 2 DB9
- 5 RS232C TX con il PIN 3 DB9
- 6 Massa con il PIN 5 DB9
- 7 Altoparlante
- 8 Massa
- 9 OPTV > CPU
- 10 NC
- 11 NC
- 12 NC

Bastano solo tre cavi, quelli colorati di rosso, ed abbiamo il cavo dati. Questa è la tabella dei PIN del computer tratta dalla rete.

| DB-9 | | DB-25 |
|----------|----------------|----------|
| 1 | CD | 8 |
| 2 | TX Data | 3 |
| 3 | RX Data | 2 |
| 4 | DTR | 20 |
| 5 | GND/COM | 7 |
| 6 | DSR | 6 |
| 7 | RTS | 4 |
| 8 | CTS | 5 |
| 9 | RI | 22 |

Spero di essere stato utile a qualcuno. 73 Claudio ik6dio.

..