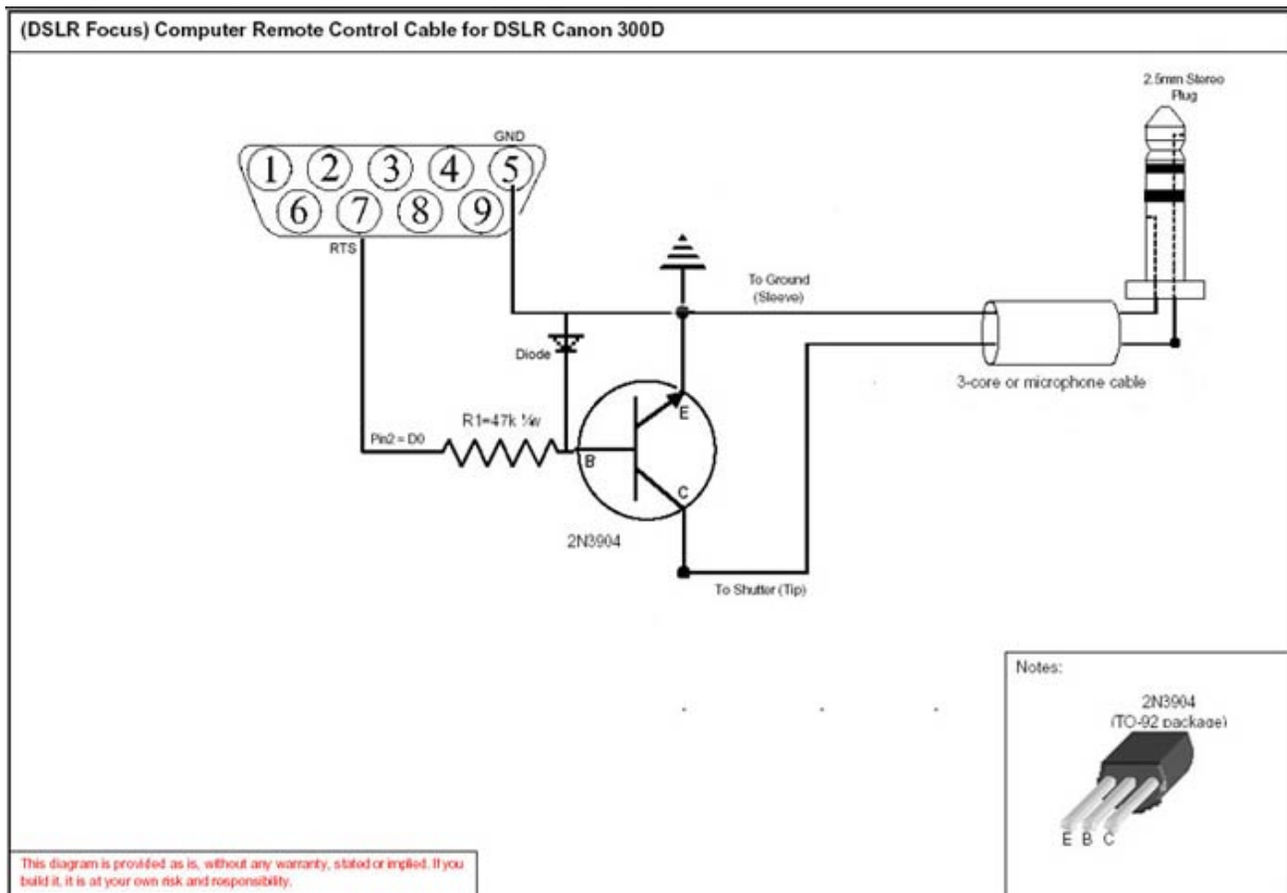


Cavo seriale per 300DS



I componenti

- Attacco femmina a 9 pin tipo D seriale
- 47K resistenza
- 2N3904 transistor
- 1N4001 diodo
- Lunghezza adatta di cavo elettrico a2 o 3 poli (la lunghezza non dovrebbe superare i 10 metri)
- Jack stereo 2,5mm (o attacco N3 per qualche modello di camera)

Molti dettagli e note di costruzione per questo circuito e altre alternative possono essere trovate qui: http://www.stek.ch/Stefano/html/dslr_serial_cable.html e qui <http://www.beskeen.com/astro/SerialDSLRControl/SerialPortControlCables.html>

I seguenti adattatori USB-seriali sono stati testati:

- Il Belkin USB Serial Port Adapter a volte chiamato anche USB PDA Adapter.
- Il Keyspan USB Serial Adapter (funziona anche con Mac OS X).
- Un adattatore USB-seriale senza marca di Maplin Electronics negli UK.