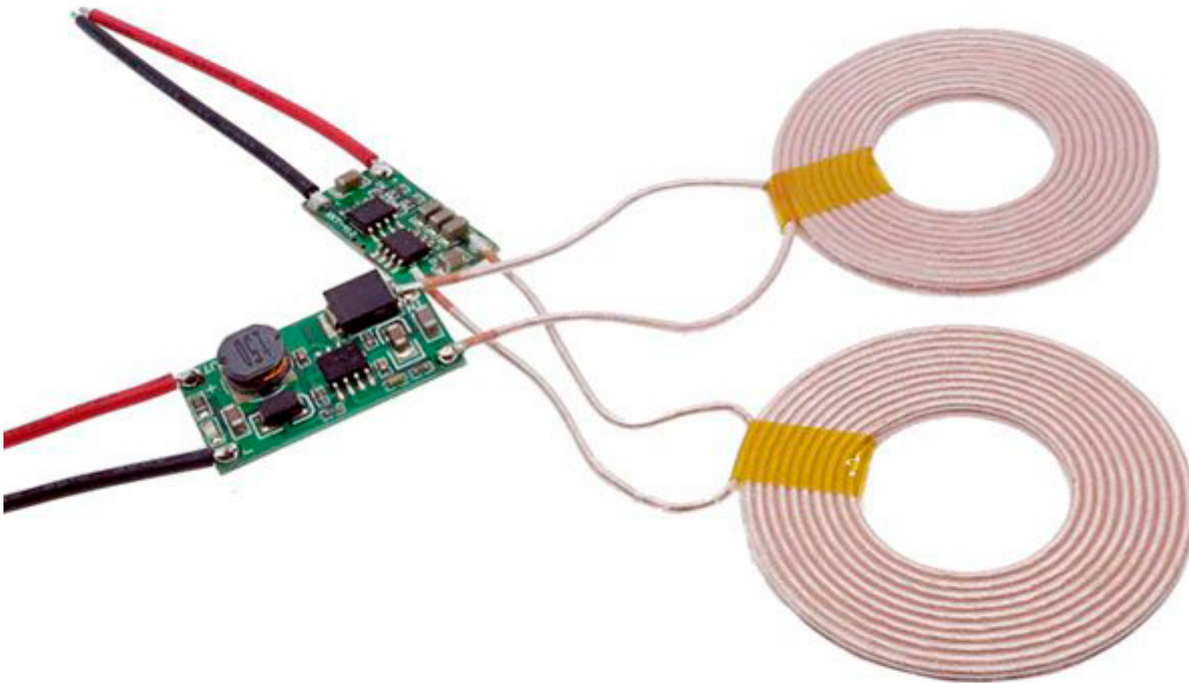


Set TX+RX per ricarica wireless - 5V 600 mA

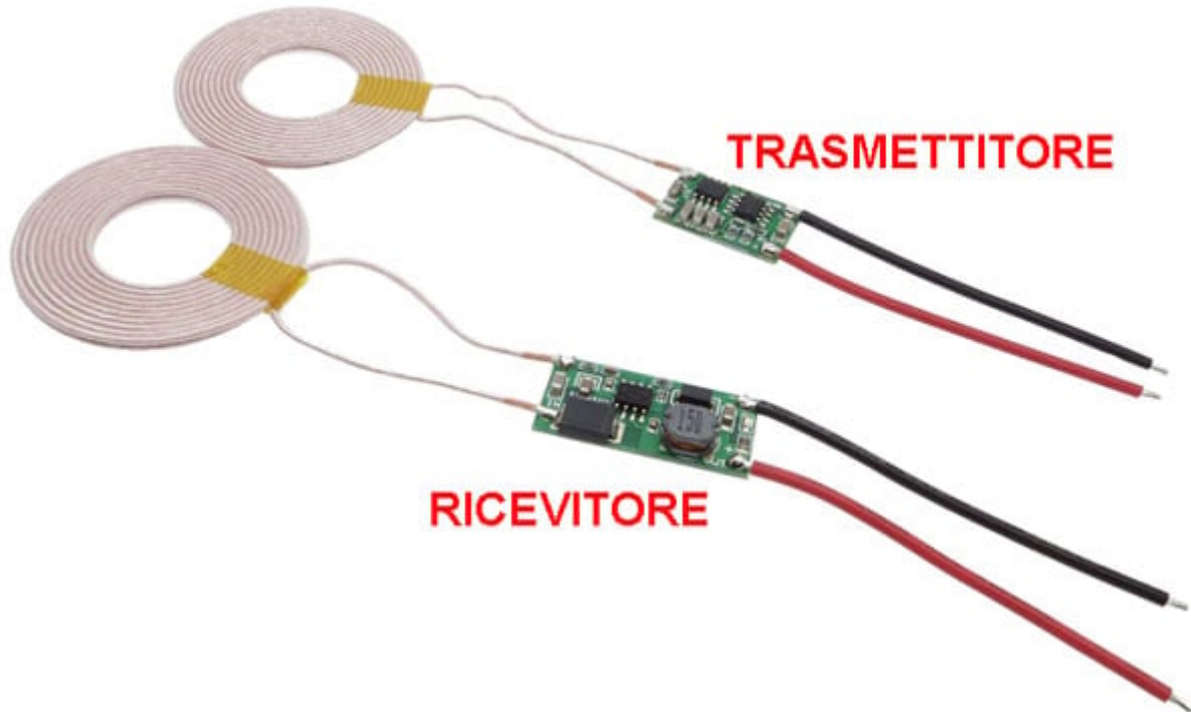
Prezzo: 14.67 €

Tasse: 3.23 €

Prezzo totale (con tasse): 17.90 €



Utilizzato come modulo di ricarica wireless ma non solo, questo set permette di trasferire energia senza cavi, basta avvicinare le due bobine (una sopra l'altra) del trasmettitore e del ricevitore ad una distanza max. di 6 mm, per ottenere una tensione di uscita di 5 VDC. Può essere integrato in dispositivi elettronici permettendo di alimentarli o di ricaricare la batteria senza contatto. Particolarmente indicato per essere integrato in piccoli prodotti elettronici come ad esempio: telefoni cellulari, console di gioco, acquari, MP3, MP4, fotocamere digitali, rasoi elettrici e di altri prodotti.



Specifiche Tecniche

- **Trasmettitore (più piccolo):** - tensione di ingresso: da 9 a 12 VDC (12 VDC consigliata) - dimensioni (mm): 22x13x2,7 - dimensioni bobina (mm): 43 (diametro) x 2,3 (spessore)
- **Ricevitore:** - tensione di uscita: 5 VDC - corrente di uscita: 600 mA - dimensioni modulo (mm): 29,5x15,2x4,3 - dimensioni bobina (mm): 43 (diametro) x 2,3 (spessore)
- **Distanza di funzionamento:** da 3 a 6 mm