

MODULI PER ALIMENTAZIONE WIRELESS

Prezzo: 12.29 €

Tasse: 2.70 €

Prezzo totale (con tasse): 15.00 €

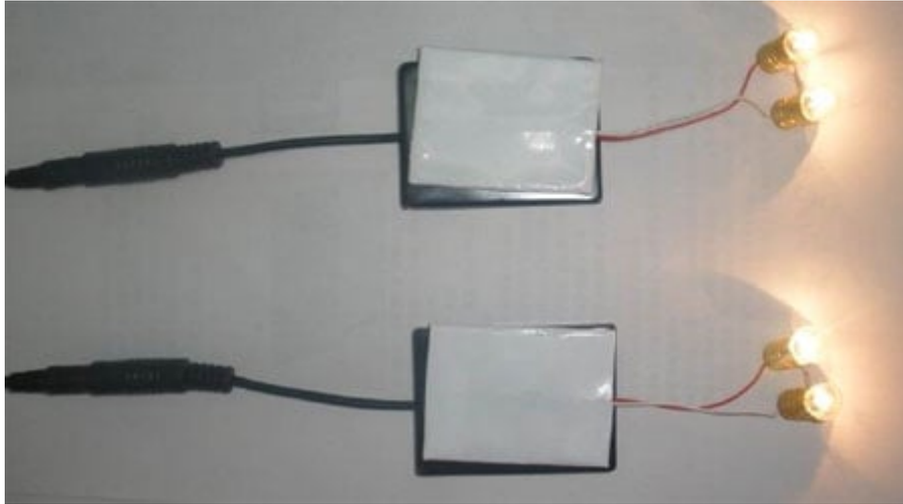


Composto da un modulo trasmettitore e da un modulo ricevitore, permette di trasferire energia senza cavi. Può essere integrato in dispositivi elettronici permettendo di alimentarli o di ricaricare la batteria senza contatto. Attenzione! la tensione di uscita è di 5 Vdc, quindi non collegare direttamente alla batteria da ricaricare.

SPECIFICHE TECNICHE

- **Trasmettitore (nero):**
 - tensione di ingresso: 12 Vdc
 - dimensioni: 5 mm x 45 mm x 60 mm
- **Ricevitore (bianco):**
 - tensione di uscita: 5 Vdc
 - corrente di uscita: 300~400 mA
 - dimensioni modulo: 2 mm x 40 mm x 55 mm
- **Distanza di funzionamento:** la distanza alla quale può fornire 300 mA a 5V è di circa 0 ~ 10 mm.

APPLICAZIONI



[DOCUMENTAZIONE E LINK UTILI](#)

- [Datasheet](#)
- [wiki page](#)