

Modul pro bezdrátové nabíjení s výstupem 5 V 1,5 A

POPIS

Moduly jsou určeny pro bezdrátové nabíjení mobilních telefonů, herních konzolí, digitálních kamer a jiné elektroniky.

Nabíjení funguje i přes nevodivé materiály jako je dřevo a plast.



SPECIFIKACE A ZAPOJENÍ

Napájecí napětí vysílače	9–12 V DC	Průměr cívky u modulů	43 mm
Max. příkon vysílače	8 W	Výška cívek	2 mm
Výstupní napětí přijímače	5 V DC	Rozměry vysílače	18 x 8,5 x 15 mm
Max. výkon vysílače	7,5 W	Rozměry přijímače	10 x 25 x 3 mm

Vysílač připojte k napájecímu zdroji, přijímač k zátěži (napájenému zařízení). Umístěte cívky soustředně nad sebe do co nejmenší vzdálenosti. Výstupní proud je silně závislý na vzdálenosti cívek, max. vzdálenost cívek je **6 mm**.

