

Solární nabíječka

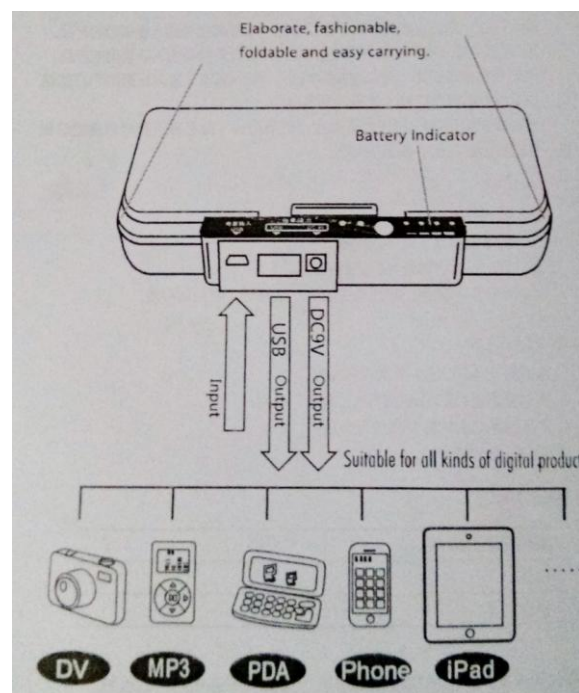
S tímto produktem můžete nabíjet většinu tabletů, mobilních telefonů, fotoaparátů, mp3 a mp4 přehrávačů. Základem je lithium polymer baterie, s vysokou kapacitou (6000mAh) a životností (počet cyklů nabití)

Režim nabíjení:

1. Pomocí nabíječky
2. Pomocí solární energie

Provozní opatření:

- Kapacita baterie: 6000mAh
- Výkon solárního panelu: 4W
- Vstupní proud: 1000mA
- Výstupní napětí: DC 5V (1000mA Max.)
nebo DC 9V (700mA Max.)



Nabíjení zařízení:

zapojte USB konektor do Solární nabíječky a druhý konec do vašeho zařízení. Vaše zařízení bude nabito během několika málo hodin v závislosti na nabití baterie v solární nabíječce, stupni vybití baterie a kapacitě baterie v zařízení, které nabíjíte.

Nabíjení baterie solárního panelu pomocí autozásuvky s USB nebo ze sítě 230V pomocí zásuvky s USB výstupem 5V :

Solární baterii je možné nabít ze zásuvky automobilu s USB výstupem nebo zásuvky 5V s USB výstupem pomocí přiloženého kabelu. Pokud se baterie nabíjí svítí červená LED. Pokud je baterie plně nabitá, rozsvítí se zelená LED.

Nabíjení baterie pomocí vlastního solárního panelu

Výhodná možnost nabíjení baterie je také pomocí slunečního panelu o výkonu 4W. Nabíjení indikuje červená LED.

Stupeň aktuálního nabití zjistíte po stlačení bílého tlačítka a grafické stupnice.

Skladování:

Pokud zařízení dlouhodobě nepoužíváte, nabijte jej na plnou kapacitu. Zařízení chraňte před nadměrnou vlhkostí, a skladujte v bezprašném a chladném prostředí. (nepřevázejte za oknem automobilu!)