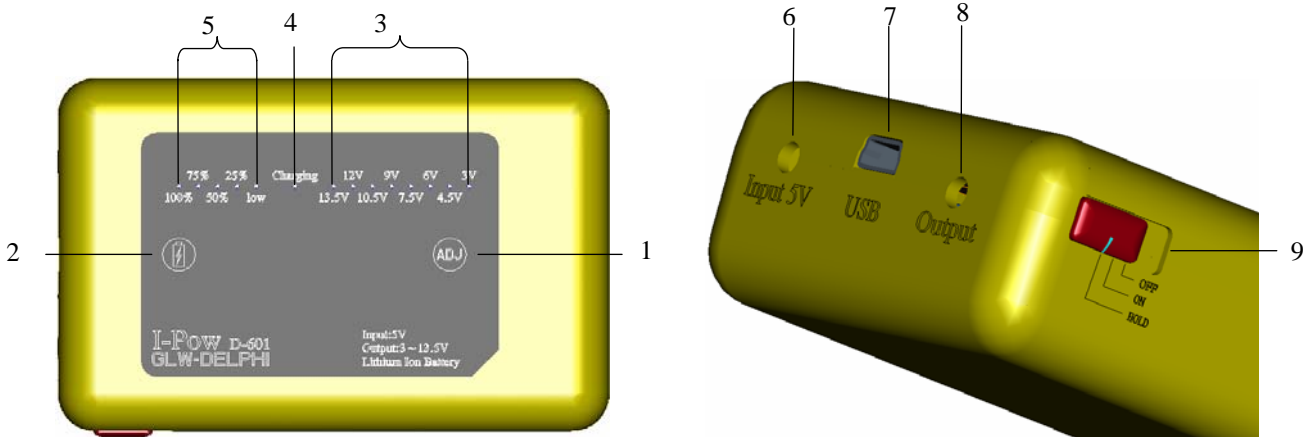


## I-Pow 使用说明书 (MANUAL)

I-Pow 是你的数码产品的动力支持者,它能提供 3-13.5V 的直流电压为你的数码产品充电,使你在旅行中有更充沛的电源。

I-POW is your digital devices' power supporter who can supply a 3-13.5V(DC) charge voltage. Having the I-POW, you have a stronger power source during a trip.



序号	名称	说明
1	电压输出选择按键	用于电压输出选择;按键每按一下,电压输出指示灯(LED1-LED8)依此向上跳一格。
2	电量显示按键	按键按一下,电量指示灯(LED10-LED14)显示当前电量。
3	LED1-LED8	灯亮时,表示当前输出电压,范围: 3.0-13.5V,间隔 1.5V。
4	LED9	充电指示灯,充电时灯常亮,充电后熄灭。
5	LED10-LED14	电量指示灯,表示当前电量,范围: 0-100%,间隔 25%。
6	输入口	电压输入接口,输入电压 5V,电流 1A(最大)。
7	USB 口	USB 专用口(5V)。
8	输出口	电压输出接口,输出电压 3~13.5V。
9	开关	Power off 关闭; Power on 打开; Hold 锁定。

No.	Name	Description
1	Voltage output optional switch	Use to select voltage output. Voltage output indicate LED(LED1-LED8) will jump upwards 1 grid in order every time you push the switch.
2	Capacity showing switch	Push this switch, capacity indicate LED(LED10-LED14)will display the recent capacity.
3	LED1-LED8	They indicate the recent output voltage from 3.0V to 13.5V with a interval of 1.5V.
4	LED9	Charge indicate LED. It lights when charging ; and shuts down when charging full.
5	LED10-LED14	They indicate the recent capacity from 0% to 100% with a interval of 25%.
6	Input port	Voltage input interface, input voltage is 5V,.input current is 1A(MAX)
7	USB	USB special port (5V).
8	Output port	Voltage output interface, output voltage is 3~13.5V.
9	Switch	Power off ; power on; hold.