

欧尼卡Onick PV-6000光伏储电系统 ---专业户外应急供电设备

产品名称	欧尼卡Onick PV-6000光伏储电系统 ---专业户外应急供电设备
公司名称	欧尼卡光学（武汉）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:欧尼卡 型号:PV-6000 产地:中国
公司地址	武汉市洪山区创意天地2号工坊3层 欧尼卡光学
联系电话	027-88327692 13317186895

产品详情

欧尼卡Onick PV-6000光伏储电系统 ---专业户外应急供电设备

欧尼卡Onick PV-6000光伏储电系统 ---专业户外应急供电设备

欧尼卡Onick PV-6000光伏储电系统是一款可利用清洁能源(太阳能)进行充电及储能的户外综合型应急供电设备。产品采用高品质材料，结构坚固耐用，可承受恶劣天气环境。产品重量仅15kg，体积小，便于携带。产品输出容量高达6000Wh，可稳定承载5000W负载的用电设备。整机总续航时间约100小时。产品尺寸为300*300*150mm，重量仅15kg，可安装在各种户外场景。产品支持多种充电方式，包括太阳能、市电、汽车充电器等。产品还具有智能温控、IP55防水防尘、防雷击等功能。产品适用于各种户外场景，如露营、登山、应急救援等。产品价格为1000元/件。

一、产品特性：

超大容量：可输出容量高达6000Wh。

超大功率：可同时稳定承载5000W负载的用电设备。

超级快充：快充模式下，使用30V光伏板同时给设备充电，支持最大总功率900W，天气理想情况下充电效率提升50%。

安全坚固：IP55智能温控、150kg承重防撞防冲击。

智能管理：内置智能管理系统，可实时监控电量、温度、电压等数据，并通过APP远程控制。

应用广泛：适用于各种户外场景，如露营、登山、应急救援等。产品重量仅15kg，体积小，便于携带。

二、产品参数：

名称：光伏储电系统

型号：Onick PV-6000

电芯种类：三元锂电池

电池电压：22.5~29.4V

容量：6000Wh

循环次数：约2000次

充电方式：光伏或市电

最大功率：5000W

充电时间：市电约6小时充满、例光伏板900W，约6小时充满

输出电压：5V/24V/220V

电池管理：BMS

光伏充电：MPPT

24V输出：500A端子1对

5V输出：USB2.0*4

220V输出：10A五孔*2、16A三孔*1

光伏板选用参考：30~50V（建议36V）