

# 便携式 锂电储能系统

大能量，小体积



## HBP 1500 系列

HBP1500 系列配备 600Wh/1200wh 锂电池和 1kw/2kw 纯正弦波逆变器。便携式一体设计，是您在家中或路上不可或缺的移动充电站。适用于户外露营 / 房车 / 家庭使用。



**大容量**

电池寿命长。  
满足室内和室外的需求



**纯正弦波**

与家用电源一致  
不会损坏电气设备。



**高兼容性**

多个输出可以  
为各种电器供电



**更安全**

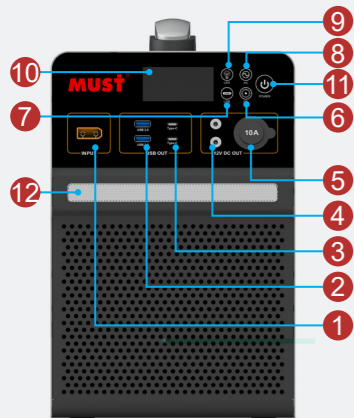
多重质量检验，确保  
电力安全



**高清屏幕**

电源状态一目了然

## 面板 & 端口说明



1. 直流输入端口
2. USB-A 5V 3.1A ×2 个
3. Type-C 接口 (PD 18W + PD 60W)
4. DC12V/10A 输出 (5521) ×2pcs
5. 点烟器接口 12V 10A
6. 直流电源按钮
7. USB 电源按钮
8. 交流电源按钮
9. LED 电源按钮
10. 液晶屏
11. 电源开关
12. 交流输入
13. LED 灯
14. 交流输出 ×2pcs
15. 电池直流断路器

## 便携式锂电储能系统 HBP1500 系列

### 规格参数

型号	HBP15-1012	HBP15-2024
额定电池电压	12VDC	24VDC
额定功率	1000VA / 600W	2000VA / 1200W
波形	纯正弦波	
额定输出电压	230V	
输出电压调整	+10/-18%	
输出频率	50Hz / 60Hz ± 0.5Hz	
逆变器效率 (峰值)	>85%	
在线模式效率	>95%	
转换时间	<10ms, 15ms 最大	
电压	230VAC	
电压范围	184 ~ 276 VAC	
频率范围	50Hz / 60Hz (自动检测)	
注: 以下参数以 4 个磷酸铁锂电池组为基础		
能量	12.8VDC 45AH 0.6kWH	25.6VDC 45AH 1.2kWH
低电压截止	11.6VDC	23.2VDC
低电压报警	12.0VDC	24.0VDC
低电池电压恢复	12.8VDC	25.6VDC
高电压报警	14.5VDC	29.0VDC
高电池电压恢复	14.8VDC	29.6VDC
充电电压	14.4VDC	28.8VDC
充电电流	15A ± 2A	10A ± 2A
充电时间	3 ~ 4 小时	4 ~ 5 小时
过充保护	15.5VDC	31VDC
直流输出	2 x USB-A 5V 3.1A 2 x USB TypeC (PD18W+PD60W)	
DC	1 x 12VDC 点烟器接口 + 2 x 12VDC (120W 最大)	
LED	3W	
标称输入频率	50Hz or 60Hz	
过载保护 (开关电源负载)	保险丝	
输出短路保护	7A	10A
最大旁路电流	7A	10A
机器规格	机器尺寸 (宽 * 高 * 深) (mm) 202 x 320 x 300	
	包装尺寸 (宽 * 高 * 深) (mm) /	
	毛重 (kg) /	
其他	工作温度范围 0°C ~ 40°C	
	噪音 60dB 最大	
	显示 LED+LCD	
	标准保修 1 年	

本文档的技术规格如有更改，恕不另行通知