

24V低温交直流输入充电器_7节串交直流输入充电器

产品名称	24V低温交直流输入充电器_7节串交直流输入充电器
公司名称	西安华迈通信设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	
公司地址	西安市雁塔区电子西街3号
联系电话	029-68687166 15339177829

产品详情

产品概述 HMC-OCUN15H型24V低温交直流输入充电器是为锂离子蓄电池组充电的电源。其外壳为铝合金材料，全密封。充电制式为恒流转恒压。直流输出电压符合锂电池组的技术特性，充电后期采用恒压涓流充电。

产品性能 环境条件 工作环境温度： -40 —+55
湿度： (95±3) % 35 震动冲击：
符合相应严酷等级的要求 防雨、防盐雾能力：具有防雨、防盐雾腐蚀 可靠性：MTBF 2400H
安全性：机壳与电源插座之间耐压，交流电压1500V一分钟不击穿
运输要求：在运输过程中，能耐受三级公路上车辆的振动 主要技术要求 参数

输入电源： 交流140V—265V 50Hz/60Hz
直流输入： 12/24V 被充电组电压： 25.20V 最大充电电流：
5A ± 0.5A (快充) 充电容量：
充满的电池组按电池规定的要求放电，应能放出额定容量的95% 充电时间：
不大于180分钟 负载效应： <6% 纹波电压：
<10mV(有效值) 源效应： <3% 重量：
2.0Kg 状态显示 电源显示： 绿色 充电显示：
红色 (充电) ; 绿色 (充满)

标签：[-40-+60度充电器](#) [14.8v_4.1AH电池充电器](#) [acdc22-30v充电器](#) [28v15a电源模块](#)