

英国HAWKER霍克智能充电站LPC120-24 24V120A铁锂电池AGV充电桩

产品名称	英国HAWKER霍克智能充电站LPC120-24 24V120A铁锂电池AGV充电桩
公司名称	山东首达能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:霍克智能充电桩 型号:LPC120-24 产地:英国
公司地址	山东省菏泽市郓城县经济开发区水浒路东段路南
联系电话	17611072006

产品详情

英国HAWKER霍克智能充电站LPC120-24 24V120A铁锂电池AGV充电桩

「霍克」EV系列大功率锂电池智能充电站，是为锂电池组在无人操作状态下，AGV运行过程中快速在线充电所专门设计的高精度智能化充电电源。充电站采用微电脑控制，实现了输出充电电压、充电电流和充电时间的精确控制。配以西门子SMART Line 700IE彩色触摸显示屏做人机对话平台，可根据实际需要，方便地对充电参数进行设置、改动；工作过程和参数均可在显示屏上进行实时监控和事后追踪。该充电站还设有通讯接口，可向上位机报告充电站状态信息或接受上位机的工作指令。

订货须知具体可以根据技术要求订制产品。如有尺寸等特殊要求，可按要求进行加工订制。霍克能源集团投入了大量的人力物力，研发成功适应市场需要的移动式电源产品，其中AX系列密封免维护铅酸电池、EV系列磷酸铁锂电池以及EV系列智能充电机和大功率锂电池智能充电站已成为AGV市场的标配电源。霍克能源集团（HAWKER Power Group LTD）是一家世界的后备式电源和移动式电源解决方案提供商。二十多年来，在中国广阔的市场上，的「霍克」品牌电源产品，以优良的产品质量、优质的售后服务，赢得了用户极高的美誉。近几年来，随着国内人工成本的提高，移动式机器人包括自动导引车（AGV）在大中型企业中的应用呈现了爆发式的增长。霍克能源集团投入了大量的人力物力，研发成功适应市场需要的移动式电源产品，其中AX系列密封免维护铅酸电池、EV系列磷酸铁锂电池以及EV系列智能充电机和大功率锂电池智能充电站已成为AGV市场的标配电源。主要用户如下： 富士康 格力集团 比亚迪 一汽大众 上海大众 东风日产 广州本田 广州丰田 天津丰田 美的集团 长城产品概述「霍克」EV系列大功率锂电池智能充电站，是为锂电池组在无人操作状态下，AGV运行过程中快速在线充电所专门设计的高精度智能化充电电源。充电站采用微电脑控制，实现了输出充电电压、充电电流和充电时间的精确控制。配以西门子SMART Line 700IE彩色触摸显示屏做人机对话平台，可根据实际需要，方便地对充电参数进行设置、改动；工作过程和参数均可在显示屏上进行实时监控和事后追踪。该充电站还设有通讯接口，可向上位机报告充电站状态信息或接受上位机的工作指令。性能简介充电站设手动/自动两种操作模式在自动操作模式下1.充电站开机处于待机状态。待机状态

下，充电站每20毫秒对输出端检测一次。若输出端电压小于某一设定值（例如24V系统，设为16V），表示输出端无电池待充，充电站不输出，保持待机状态。2. 若检测到输出端的电压大于某一设定值，表示输出端已有电池待充，充电站2~8秒后（可预先设定）启动输出充电。3. 当电池电压达到设定值或者充电时间到达设定值，充电站断开输出，回到待机状态。使用环境条件普通型海拔不超过2000m，高原型海拔高度2000~4000m；环境温度不低于0℃，不高于+50℃；空气相对湿度不超过90%（在相当于空气温度20±5℃时）；无导电及爆炸尘埃，无腐蚀金属和破坏绝缘的气体或蒸汽，无强电磁干扰；无剧烈振动和冲击，垂直倾斜度不超过5°；