

爱普拉实力工厂 48V100A锂电充电器 锂电充电器

产品名称	爱普拉实力工厂 48V100A锂电充电器 锂电充电器
公司名称	广东爱普拉新能源技术股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市松山湖高新技术产业开发区新竹路4号新竹苑11幢1楼D区
联系电话	18122884067 18122884067

产品详情

爱普拉锂电充电器具备哪些功能特点？

爱普拉锂电充电器用新型高效三相APFC电路拓扑结构，功率因数大于0.99，高频开关电源采用全桥移相软开关技术，先进的数字化均流技术，有效提高了均流精度和抗干扰性，傻瓜式操作，实时显示已充电量、充电电压、充电电流等信息及运行状态，可预留RS-484组网通讯接口。公司锂电充电器产品目前广泛用于合力叉车、比亚迪叉车、林德叉车等大型锂电叉车厂家充电。

锂电充电器充电的锂电池需要做到哪些日出保护？

锂电充电器充电的锂电池需要做到哪些日出保护？坚持锂电池的清洁，锂电池上湿润的尘埃堆积可能会导致电流丢失，因为电流从湿润的尘埃从一个支柱流到另一个支柱。衔接表面应清洁，有光泽且贴合，但不能过紧，避免遭到锤击或严重扭曲而将其压在一同。这会损坏衔接并缩短电池寿数。使用定期保护服务定期查看电池各项参数。通常锂电池并不需要特别的维护，非常的方便。

在使用锂电充电器给给锂电池充电以后，如何正确使用锂电池组？

在锂电池中一些固定方法将芯线的每根线固定牢固。适宜的导线长度和杰出的固定处理，进一步提高了内保温作用。要注意防止电源的下跌。工作温度过高或过低，导致内部锂电池芯容量突然下降大多数锂

电池的工作温度为-20 -60 ，工作温度为0 -40 。不同正极材料的锂电池也有不同的工作条件和工作温度。锂聚合物电池中有许多电子产品，在锂电池的维护设计中非常到位，当内部传感器检测到运用环境温度过低时，会自动制止充电，防止在低温环境下充电形成电池损坏。在使用锂电充电器给给锂电池充电以后，要依据锂电池的实际使用情况去调整锂电池的工作环境。