

爱普拉工厂定制 48V400A锂电充电器 锂电充电器

产品名称	爱普拉工厂定制 48V400A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

使用锂电充电器给锂电池充电时其内部会发生什么反应？

锂电池充电时的上限充电终止电压为4.2福特，不能过充电，不然锂离子从正极中带走过多而造成电池报废。其充放电要求高，可采用专用恒流恒压充电器进行充电。一般情况下，当恒流充电达到4.2v/knot时，就会切换到恒压充电。当恒压充电电流降至一百毫安以内时，就要停止充电。爱普拉锂电充电器采用新型三相APFC电路拓扑结构，功率因素大与0.99充电安率高，已与多家锂电池厂家建立合作关系。

使用锂电充电器给锂电池需要把电用光再充电吗？

使用锂电充电器给锂电池需要把电用光再充电吗？不少人认为，电动车没电了就去给锂电池充电。锂电池的充放电次数是有限的，所以应该将锂电池的电尽可能用光再充电。锂电池出现电量过低的状况，这时候强制放电，可能会出现因电池过度放电而导致电压过低，形成损害电池寿命的后果。而且锂电池的过充过放都会影响使用寿命，所以无需让电池大量亏电。

锂电锂电充电器充电的锂电池如何延长使用寿命？

锂电锂电充电器充电的锂电池如何延长使用寿命？如何能够让锂电池用得久一点呢？叉车为了延伸叉车锂电池的运用寿命，有必要经常对叉车锂电池进行充电和放电。要养成运用百分之八十电量后充电的习惯，请勿等到电量完全用完后充电。此外，叉车锂电池不该长时间寄存。运用叉车锂电池时，不能将电池倒置。充电时，应一次充满电。请勿多次充电，否则会影响叉车电池的运用寿命。叉车锂电池不能在断电的状态下寄存，即便在寄存时不运用电池，也应每月充满电一次。只有这样使用，叉车锂电池的寿命才会大大延长。