

Q-BATTERIES蓄电池12LS-150 12v158AH商业领域

产品名称	Q-BATTERIES蓄电池12LS-150 12v158AH商业领域
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:Q-BATTERIES 型号:12LS-150 产地:德国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

产品详情

Q-BATTERIES蓄电池12LS-150 12v158AH商业领域Q-BATTERIES蓄电池12LS-150 12v158AH商业领域Q-BATTERIES蓄电池12LS-150 12v158AH商业领域Q-BATTERIES蓄电池12LS-150 12v158AH商业领域Q-BATTERIES蓄电池12LS-150 12v158AH商业领域Q-BATTERIES蓄电池12LS-150 12v158AH商业领域

恒压充电是指每只单格UPS蓄电池均以一恒定电压(一般取单格电池数乘以2.5v)进行充电。特点是：初始充电电流相当大，UPS蓄电池电动势和电解液相对密度上升较快，随着充电的延续，充电电流逐渐减小，在充电终期只有很小的电流通过;充电时间短、能耗低，一般充电4~5hUPS蓄电池即可获得本身容量的90%~95%;假如充电电压选择得当，8h即可完成整个充电过程，且整个充电过程不需人照看，这种充电方式广泛用于补充充电。由于初始充电初电流过大，对放电深度过大的UPS蓄电池充电时，会引起初始充电电流急骤上升，易造成被充UPS蓄电池过流或充电设备损坏。

脉冲快速充电的特点是，采用1~2倍的C20A大电流充电，使UPS蓄电池在短时间内充至额定容量的50%~60%。当UPS蓄电池单格电压充至2.4V时即停止充电，由控制电路自动转为脉冲充电;即先停充25~40ms(前停充)，接着再放电或反充电，使UPS蓄电池反向通过一个较大的脉冲电流(脉冲深度为充电电流的1.5~3倍，脉冲宽度为150~1000um)，然后再停止充电25ms(后停充)，如此循环直至充足。