

美国US蓄电池US27DCXC2 干荷式 12V105AH储备UPS电源

产品名称	美国US蓄电池US27DCXC2 干荷式 12V105AH储备UPS电源
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	480.00/只
规格参数	品牌:美国US蓄电池 型号:US27DCXC2 产地:美国
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

美国US蓄电池US27DCXC2 干荷式 12V105AH储备UPS电源

电瓶的组装部位规定

1、电瓶应离去采暖系统和容易造成火焰的地区，间距应超过0.5米。2、电瓶应防止日光照射，不可以放置封闭式器皿中，不可以放置有放射性物质、红外感应辐射源、紫外线辐射，有机溶液通道和浸蚀汽体的条件中。3、电瓶室应该有常常照明灯具和安全事故照明灯具，其照明灯具器材应布局在过道上边。4、电瓶室路面需有充足的承载力，当电瓶布局在混凝土楼板处时，应向土建工程设计方案给予载荷规定。将电瓶布局在独立的电瓶房间内，锂电池组周边应留出充足室内空间便于自然通风和维护保养充电电池。

特点是：初始充电电流相当大，UPS蓄电池电动势和电解液体相对密度上升较快，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。