

韩国KOBA蓄电池MF115E41L 12V110AH自动控制系统UPS电源

产品名称	韩国KOBA蓄电池MF115E41L 12V110AH自动控制系统UPS电源
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	420.00/只
规格参数	品牌:韩国KOBA 蓄电池 型号:MF115E41L 产地:韩国
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

韩国KOBA蓄电池MF115E41L 12V110AH自动控制系统UPS电源

KOBA船用系列还融合了汽车系列的主要特点。

KOBA深循环清附加电池采用抗振设计，适用于严苛的船舶、房车、4WD和重型车辆应用。高清Plus系列在深度循环服务中具有高耐用性，并且由于自放电性能极低，可以安全存放更长时间。

KOBA深循环电池是一种全能或“室内”电池。凭借骑行和启动能力，它们是各种船用和娱乐车辆应用的电池。efb是一个改进的过程（在smf上），以便对发射过程做出非常快速的响应，对于像马自达这样使用启停技术的车辆和现在的运营商来说。EFB不仅用于现代汽车，而且还可用于比传统更具时间和耐力的流行车厢。

温度对电池的自然老化过程有很大影响。详细的实验数据表明温度每上升摄氏5度，电池寿命就下降10%，所以UPS的设计应让电池保持尽可能的温度。所有在线式和后备/在线混合式UPS比后备式或在线互动式UPS运行时发热量要大(所以前者要安装风扇)，这也是后备式或在线互动式UPS电池更换周期相对较长的一个重要原因。电池充电器设计影响电池可靠性 电池充电器UPS非常重要的一部分，电池的充电条件对电池寿命有很大影响。如果电池一直处于恒压或“浮”型电器充电状态，则UPS 电池寿命能较大程度提高。事实上电池充电状态的寿命比单纯储存状态的寿命长得多。因为电池充电能延缓电池的自然老化过程，所以UPS无论运行还是停机状态都应让电池保持充电。