

工频机易事特ups不间断电源EA8915 15KVA/13.5KW三进三出 潜山县

产品名称	工频机易事特ups不间断电源EA8915 15KVA/13.5KW三进三出 潜山县
公司名称	北京鹏冠伟业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区回龙观镇发展路8号院4号楼11层1106
联系电话	138****5361

产品详情

工频机易事特ups不间断电源EA8915 15KVA/13.5KW三进三出 潜山县

当然如果折合到实际充电的相对总容量： $10\% \times 1000 = 100$ ， $*200 = 200$ ，后者的充放电还是要比较好一些，友的那个说法要做一些修正：在正常情况下，应该有保留地按照电池剩余电量用完再充的原则充电，但假如的电池在预计第2天不可能坚持整个白天的时候，就应该及时开始充电，当然如果愿意背着充电器到办公室又当别论。

从表中可见，可充电和放电深度有关，10%DOD时的循环寿命要比DOD的要长很多。电池剩余电量用完再充的原则并不是要走向极端。和长充电一样流传甚广的一个说法，就是“尽量把机器的电池的电量用完，用到自动关机”。