

# 台达/中达电通蓄电池12V65AH机房UPS用DCF126-12/65路灯/监控

产品名称	台达/中达电通蓄电池12V65AH机房UPS用DCF126-12/65路灯/监控
公司名称	上海京曼电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:台达 中达电通蓄电池 型号:DCF126-12/65 产地:台湾
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-57493696 13636504269

## 产品详情

### 特点

- 1、容量大、比能量高：采用特殊工艺及材料生产制造。容量大于\*\*\*，比能量答35-38wh/kg。
- 2、自放电率低：采用\*\*\*合金板栅、超纯电解液，自放电率小，失水少。
- 3、循环寿命长：密封反映\*\*\*，具有长寿命特点，25摄氏度正常使用情况下循环次数在450次以上。

按规定维护使用，循环次数可达650次以上。

- 4、\*\*\*：采用\*\*\*设计的安全阀，使用时间耐久，安全性优越。
- 5、全密封防泄漏结构：可使电池在任意方向使用（倒置除外）。
- 6、\*\*\*化的设计：既具有全密封阀控式的优点，又具有可维护的特点，定期维护可延长使用寿命50%-\*\*\*或\*\*\*。
- 7、使用形式多样：该电池既可浮充使用，又可间歇充电使用和循环使用。
- 8、\*\*\*充电方式为三阶段充电。

### 一 关于充电

- 1、浮充充电时，请用充电电压2.275V/单格（20 时的设定值），进行定电压充电或0.002CA以下的电流进行定电流充电。温度有0C以下或40C以上时，有必要对充电电压进行修正，以20C为起点每变化一度，单格电压变化-3mv。

## UPS电池

2、循环充电时，充电电压以2.40-2.50V/单格（20℃时的设定值），进行定电压电压充电。温度在5℃以下或35℃以上进行充电时，以20℃为起点，每变化一度充电电压调整-4mV/单格。

充电初期电流控制在0.25CA以下。

充电量设为放电量的100-120%，但环境温度在5℃以下时，设为120-130%。

温度越低（5℃以下）充电结束时间越长，温度越高（35℃以上）越容易发生充电，所以特别是在循环使用时，在5℃～30℃内进行充电较好。

为防止过充电尽量安装充电计时器，或自动转换成涓流式充电方式。

????????????-15℃+40℃?????