

# 达电通蓄电池DCF126-12/120

## 12V120AH太阳能通信应急安防机房储能电瓶

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 达电通蓄电池DCF126-12/120<br>12V120AH太阳能通信应急安防机房储能电瓶 |
| 公司名称 | 山东德力特电源科技有限公司                                  |
| 价格   | .00/件  |
| 规格参数 | 中达电通蓄电:铅酸蓄电池<br>12V120:阀控式蓄电池<br>国产:免维护蓄电池     |
| 公司地址 | 北京昌平区回龙观                                       |
| 联系电话 | 15911127756 15911127756                        |

### 产品详情

充电电流，中达电通蓄电池充放电电流一般以C来表示，C的实际值与电池容量相关。例如，100AH的电池，C=100A。一般来说，铅酸免维护电池的充电电流为0.1C左右，充电电流过大或过小都会影响中达电通电池的使用寿命。6.中达电通电池在使用一段时间后要进行定期检查，根据市电供电质量做好相应的保养。市电质量较好，长期不停电的地方，应该每隔一段时间对电池进行活化放电，以防电池长期处于浮充状态，活性变差。时间间隔可以为半年一次，放电深度约电池容量的30%。

| 序号 | 名称            | 参考值              | 备注            |
|----|---------------|------------------|---------------|
| 1  | 25 蓄电池浮充寿命    | 10年              | 设计为10年        |
| 2  | 气体复合效率        | >98%             |               |
| 3  | 外壳材料          | ABS              |               |
| 4  | 密封工艺          | 胶封               |               |
| 5  | 电池开路电池压差(mv)  | <90              |               |
| 6  | 电解液吸附系统方式     | AGM隔板吸附          |               |
| 7  | 单体电池额定电压(V)   | 12               |               |
| 8  | 单体电池浮充电压(V)   | 2.23 ~ 2.27/cell | 推荐2.26V/cell  |
| 9  | 单体电池均充电压(V)   | 2.30 ~ 2.35/cell | 推荐2.35 V/cell |
| 10 | 蓄电池均衡充电时间 (h) | 18 ~ 24          |               |
| 11 | 蓄电池开阀压力       | 1 ~ 49KPa        |               |
| 12 | 蓄电池闭阀压力       |                  |               |
| 13 | 板栅材料          | 铅钙锡铝多元合金         |               |
| 14 | 月自放电率 (%)     | < 3              |               |

??????

