

成都台达蓄电池DCF126-12/17

四川中达电通蓄电池12V17AH/20HR数据中心

产品名称	成都台达蓄电池DCF126-12/17 四川中达电通蓄电池12V17AH/20HR数据中心
公司名称	四川鹏冠恒业科技有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:台达 型号:DCF126-12/17 产地:上海
公司地址	成都市武侯区武侯大道顺江段77号4栋14楼16号
联系电话	13281808868 13281808868

产品详情

名称

参考值

25 蓄电池浮充寿命 6年

气体复合效率 >98%

外壳材料

ABS

密封工艺

胶封

电解液吸附系统方式 AGM 隔板吸附

单体电池浮充电压 (V) 2.23 ~ 2.27/cell

单体电池均充电压 (V) 2.30 ~ 2.35/cell

蓄电池均衡充电时间 (h) 18 ~ 24

蓄电池开阀压力 1 ~ 49KPa

蓄电池闭阀压力 1 ~ 49KPa

板栅材料

铅钙锡铝多元合金

月自放电率 (%) < 3参考值

中达电通蓄电池DCF126-12系列型号

DCF126-12/4	12V4AH
DCF126-12/5	12V5AH
DCF126-12/7	12V7AH
DCF126-12/8	12V8AH
DCF126-12/9	12V9AH
DCF126-12/10	12V10AH
DCF126-12/12	12V12AH
DCF126-12/17	12V17AH
DCF126-12/24	12V24AH

DCF126-12/26	12V26AH
DCF126-12/40	12V40AH
DCF126-12/50	12V50AH
DCF126-12/65	12V65AH
DCF126-12/80	12V80AH
DCF126-12/100	12V100AH
DCF126-12/120	12V120AH
DCF126-12/150	12V150AH
DCF126-12/200	12V200AH
DCF126-12/250	12V250AH

中达电通蓄电池具有以下优点：

长寿命设计：

采用超厚板栅设计，高出业内平均水平30-40%，有效提高电池的耐腐蚀性能，达到延长蓄电池寿命的目的。

安全性高：

蓄电池密封进行独特设计，电池壳盖密封采用安全性*高的胶封技术，极柱密封采用双重密封技术，并采用预留正极板伸长空间设计，多重保证蓄电池无酸液、无酸雾逸出；另外蓄电池壳盖采用ABS阻燃材料，安全性好。

维护简便：

蓄电池采用柜式和架式结构安装，电池散热好，降低了电池鼓胀等问题的发生，整体结构简洁易操作，便于维护与检测。中达电通蓄电池产品在生产过程中严格按照ISO9000以及ISO14001要求进行生产与管理，严把质量关。2003年5月顺利通过了信息产业部泰尔认证中心的认证。中