

成都DELTA台达DCF126-12/150

UPS备用电池四川12V150AH蓄电池主机自检

产品名称	成都DELTA台达DCF126-12/150 UPS备用电池四川12V150AH蓄电池主机自检
公司名称	四川鹏冠恒业科技有限公司
价格	950.00/件
规格参数	品牌:台达 型号:DCF126-12/150 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

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。

方位角 = (一天中负荷的峰值时刻(24小时制) - 12) × 15 + (经度 - 116) 2.倾斜角倾斜角是太阳能电池方阵平面与水平地面的夹角，并希望此夹角是方阵一年中发电量为*大时的**倾斜角度。一年中的**倾斜角与当地的地理纬度有关，当纬度较高时，相应的倾斜角也大。但是，和方位角一样，在设计中也要考虑到屋顶的倾斜角及积雪滑落的倾斜角(斜率大于50%-60%)等方面的限制条件。对于积雪滑落的倾斜角，即使在积雪期发电量少而年总发电量也存在增加的情况，因此，特别是在并网发电的系统中，并不一定优先考虑积雪的滑落