

供应丰日蓄电池6-FM-65机房基站UPS EPS直流屏设备12V65ah

产品名称	供应丰日蓄电池6-FM-65机房基站UPS EPS直流屏设备12V65ah
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	480.00/1/只
规格参数	品牌:丰日蓄电池 型号:12v65AH 产地:中国
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

产品详情

供应丰日蓄电池6-FM-65机房基站UPS EPS直流屏设备12V65ah原装包邮

采用独特的迷宫极柱结构和多重密封技术，确保密封安全可靠。
采用贫液设计，氧循环复合能力优越，密封反应效率高，在使用时无需测量电解液的密度。特殊的耐腐蚀高锡低钙板栅合金，极板采用厚极板矩形大网格分块结构，单片极板大容量、长寿命设计，提高了电池比能量。采用高纯度的原材料、电解液和添加剂，自放电率低。
采用阻燃ABS壳体，独特的槽盖热封技术，具有造型美观、结构牢固、密封可靠等特点。
采用复合超细玻璃纤维隔板，其内阻低，高倍率放电性能好。安全阀内装有双层多孔滤酸防爆片，具有准确控制开、闭阀压力、过滤酸雾功能。确保电池无酸雾逸出。采用特殊添加剂配方和电解液配方，活性物质利用率高，充电接受能力强，深放电后具有良好的恢复性能。
采用独特的迷宫极柱结构和多重密封技术，确保密封安全可靠。
采用贫液设计，氧循环复合能力优越，密封反应效率高，在使用时无需测量电解液的密度。特殊的耐腐蚀高锡低钙板栅合金，极板采用厚极板矩形大网格分块结构，单片极板大容量、长寿命设计，提高了电池比能量。采用高纯度的原材料、电解液和添加剂，自放电率低。
采用阻燃ABS壳体，独特的槽盖热封技术，具有造型美观、结构牢固、密封可靠等特点。
采用复合超细玻璃纤维隔板，其内阻低，高倍率放电性能好。安全阀内装有双层多孔滤酸防爆片，具有准确控制开、闭阀压力、过滤酸雾功能。确保电池无酸雾逸出。采用特殊添加剂配方和电解液配方，活性物质利用率高，充电接受能力强，深放电后具有良好的恢复性能。

型号规格

表1 GFM系列蓄电池型号规格表

参数数据规格

额定电压(V)

10小时率容量C10 (Ah) (终止电压1.8V/单格)

1小时率容量C1 (Ah) (终止电压1.75V/单格)

外形尺寸 (mm)

参考重量(kg)

内阻(m)

长

宽

高

总高

GFM-100

2

100

55

63

174

338

349

8

0.9

GFM-150

150

82.5

85

172

352

363

12

0.7

GFM-200

200

110

87

186

353

364

13.5

0.5

GFM-300

300

165

119

19

0.4

GFM-400

400

220

151

26

0.35

GFM-500

500

275

183

31

0.3

GFM-600

600

330

215

37

0.25

GFM-800

800

440

289

50

0.2

GFM-1000

1000

550

62

0.15

GFM-1200

1200

660

480

75

0.13

GFM-1500

1500

825

350

342

360

106

0.08

GFM-2000

2000

1100

492

136

0.07

GFM-3000

3000

1650

710

340

212

0.06