

德国阳光蓄电池A412/90F10 12v90ah使用说明

产品名称	德国阳光蓄电池A412/90F10 12v90ah使用说明
公司名称	北京兴业荣达电源设备有限公司
价格	1800.00/只
规格参数	品牌:德国阳光蓄电池 型号:A412/90F10 产地:德国
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17812191201 17812191201

产品详情

德国阳光蓄电池A512/65 A 风能的利用效果：将阳光蓄电池集中安装在充电间，和风力发电机并接在负载回路上，使电池常期处于小电流充电中。风机在向负载供电时，风速波动引起的电压波动，通过蓄电池组起到了稳定作用，绝对能够合理效应的达到供电效应和高效率。并且使

产品参数

产品型号

额定电压(V)

额定容量 (AH)

长(mm)

宽(mm)

高(mm)

重量(kg)

A506/1.2S

6

1.2

97.3

25.5

51

0.33

A512/2 S

12

2

178.5

34.1

60.5

1

A506/3.5 S

3.5

134.5

34.8

0.7

A506/4.2 S

4.2

52

62.3

98

0.9

A506/6.5 S

6.5

151.5

34.5

94.5

1.3

A512/6.5 S

151.7

65.5

2.6

A506/10 S

10

50.5

2.1

A512/10 S

152

98

4

A502/10 S

2

52.9

A512/16 G5

16

181

76

152

6

A512/25 G5

25

167

176

126

9.6

A512/30 G6

30

197

132

161

11.1

A508/3,5 S

8

35

A504/3,5 S

4

90.5

0.5

A512/40 A

40

210

175

175

14.5

A512/55 A

55

261

135

208

19

A512/60 A

60

278

190

21.8

A512/60 G6

A512/65 A

65

353

24.4

A512/85 A

85

330

171

213

31

A512/115 A

115

286

269

40

A512/120 A

120

513

189

195

41

A512/140 A

140

223

48

随着电信运营商业的飞速发展，我国已经发展成为最大的通信市场之一。运营商投资规模不断扩大，提供的通信服务产品越来越丰富，大量通信设备的投入使用，对供电电源提高了更高要求。埃克塞德旗下蓄电池广泛应用于运营商和政府，用于基站和数据中心的备用电源用于通信系统，应急照明，安防系统等的备用电源。