

理士蓄电池12v150ah理士蓄电池DJM12150/UPS电源蓄电池

产品名称	理士蓄电池12v150ah理士蓄电池DJM12150/UPS电源蓄电池
公司名称	北京聚力鑫创科技有限公司
价格	890.00/只
规格参数	品牌:理士 型号:DJM12150 产地:江苏
公司地址	北京市丰台区黄土岗高场村2号A座6451
联系电话	400-108-3938 13439360900

产品详情

品牌:

理士

型号:

DJM12150

化学类型:

铅酸蓄电池

电压:

12

类型:

储能用蓄电池

荷电状态:

免维护蓄电池

电池盖和排气栓结构:

阀控式密闭蓄电池

额定容量：

150

产品认证：

CCC

适用范围：

ups蓄电池

产地：

江苏

是否进口：

否

是否跨境货源：

产品详情

Product details

深圳工厂东莞工厂肇庆工厂安徽工厂江苏工厂美国销售公司 产品特性1. 寿命长。2. 自放电率极低。3. 容量充足。4. 使用温度范围宽。5. 密封性能好。6. 导电性好。7. 充电接受能力强。8. 安全可靠的防爆排气系统。 应用领域1.多用途的2. 不间断电源3. 电子能源系统4. 紧急备用电源5. 紧急灯6. 铁路信号7. 航空信号8. 安防系统9. 电子器械与装备10. 通话系统电源11. 直流电源12. 自动控制系统

电池型号 Battery Model

额定电压Voltage (V)

额定容量Nominal Capacity (AH)

外形尺寸Dimension
(mm)

端子形式Terminal

20HR

10HR

5HR

3HR

1HR

长

宽

高

总高

1.80V/Cell

1.80V/Cell

1.75V/Cell

1.67V/Cell

Length

Width

Height

Total Height

DJM1238

12

40.2

38.0

33.3

30.3

23.4

197 ± 2

165 ± 1

170 ± 1

T6

DJM1240

42.4

40.0

35.0

31.8

24.6

DJM1245

47.8

45.0

39.4

35.7

27.7

DJM1250

53.0

50.0

43.8

39.9

30.8

257 ± 2

132 ± 1

200 ± 2

DJM1255

58.4

55.0

48.2

33.8

229 ± 2

138 ± 1

205 ± 2

226 ± 2

DJM1260

63.6

60.0

52.5

47.7

36.9

259 ± 2

168 ± 1

208 ± 2

214 ± 2

DJM1265

69.0

65.0

57.0

51.6

348 ± 3

167 ± 1

178 ± 1

DJM1275

79.6

75.0

65.5

59.7

46.1

DJM1275H

230 ± 2

DJM1280

84.8

80.0

70.0

49.2

DJM1290

95.4

90.0

79.0

71.7

55.4

330 ± 3

173 ± 1

212 ± 2

220 ± 2

T11

DJM1290H

305 ± 3

207 ± 2

213 ± 2

DJM12100

106

100

87.5

79.5

61.5

DJM12120

127

120

105

73.8

410 ± 3

177 ± 1

225 ± 2

DJM12140

148

140

123

111

86.1

344 ± 3

171 ± 1

274 ± 2

280 ± 2

DJM12150

159

150

132

119

92.3

485 ± 3

240 ± 2

DJM12180

191

180

158

143

530 ± 3

209 ± 2

DJM12200

212

200

175

522 ± 3

218 ± 2

224 ± 2

DJM12230

244

230

202

183

141

DJM12250

266

250

219

199

154

268 ± 2

库存状况：有货当日出货

支付方式：对公/私银行电汇，支付宝（推荐）

配送方式：上门自提，优速/佳吉物流

公司配备专业的物流团队，解决应急响应服务，深圳地区当天可达

不要将蓄电池正负端子短路，如短接，有发生蓄电池漏液，着火的危险。

将蓄电池装入机器时，机器不要使用密封结构，如使用密封结构，有损坏机器和造成人身伤害的危险。

蓄电池的使用温度范围如下，如在此温度范围以外使用，会造成蓄电池性能，寿命降低，损坏及变形。
放电-15 -50 ，充电0 -40 ，保管-15 -40

请不要使用含有可塑剂的绝缘线。另外，请不要使用香蕉水，汽油，挥发油，油，油脂等有机溶剂和清洗剂。如使用这些物质接触电池壳，使用池壳裂开或发生裂纹，造成电池漏液，着火等。

使用过的电池也要回收利用，请不要丢弃。请联系蔽公司或服务公司。

蓄电池内部保有稀硫酸。蓄电池中漏出的液体沾到皮肤和衣服时，请用大量水冲洗。

不要分解，改造和破坏蓄电池。

请按使用说明书或机器上写明的更换时期更换蓄电池