

上海理士蓄电池12V100AH参数

产品名称	上海理士蓄电池12V100AH参数
公司名称	上海欣楷电子有限公司
价格	600.00/只
规格参数	理士:128 12V100:163 江苏:159
公司地址	上海市奉贤区四团镇安泰路605号1幢90室
联系电话	13262709345

产品详情

上海理士蓄电池12V100AH参数

我公司主要经营双登蓄电池，山特UPS电源

长期代理山特UPS电源、艾默生UPS电源、APC-UPS电源、梅兰日兰UPS电源、山顿UPS电源、科华UPS电源、台达UPS电源、伊顿UPS电源、科士达UPS电源、双登蓄电池、松下蓄电池、汤浅、大力神、阳光、CSB、OTP、恒力、赛特、凤凰、菲尼克斯、理士、友联、超特、海志、科士达、科华、台达、圣阳、圣能、霍克、荷贝克、雄狮蓄、熊猫等各大品牌UPS电源和蓄电池我们一直坚持“双赢思维、以客为尊”的企业经营方针，并以高效率的工作方式及良好的商业道德认真对待对待每位客户，真正让每一位客户无任何后顾之忧。本公司代理蓄电池，UPS电源

我们的地址：上海市奉贤区四团镇安泰路605号电话：13262709345联系手机：13262709345 期待您的咨询

一；生命的价值在于追求,LEOCH的品牌在于质量,在ISO9001质量体系严格执行以下管理:一、设备控制：凡全电脑自动控制的工序（气密性检测、加酸、充电等），务必保证参数的有效执行。二、原料控制：对所有没有经过化验室严格检验合格的原材料禁止投入生产。

三、生产过程控制：生产线上半成品必须合格并经过多次巡检。

四、成品控制：**电池成品必须经过四功能检测机对其内阻、密合度、3-5C放电等性能进行检测后才能包装。

五、出货控制：专业检验员对产品从外观到性能逐一番验后方能销售。

对于已销售产品，理士电池郑重承诺DJM12V系列电池质保三年，DJ2V系列电池质保五年，质保期内如因电池质量原因导致容量或电压不足，不能满足放电需求及其出现其他电池问题，我们免费给予无条件更换，并24小时之内给予提供解决方案。因更换产生的费用，由理士厂家一力承担。

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