

理士电池DJM12100,12V100ah,EPS铅酸蓄电池

产品名称	理士电池DJM12100,12V100ah,EPS铅酸蓄电池
公司名称	北京万隆阳光科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	江苏理士:理士 DJM12:12V100 江苏:江苏
公司地址	北京市房山区长阳万兴路86号-A2896 (注册地址)
联系电话	17660423903

产品详情

销售电话17660423903 可开增值税发票和普票 可淘宝可合同公账

理士AGM系列阀控式密封铅酸蓄电池广泛使用在通信系统、电力系统、应急灯照明系统、自动化控制系统、消防和安全警报系统、太阳能、风能系统、计算机备用电源、便携式仪器、仪表、医疗系统设备、电动车、电动工具等。

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. 通信中心站 (有线的或窝蜂式) 2. 能源系统通讯, 军队通讯 3. 网络通讯包括: 数据传输, 电视信号传输

4. 不间断电源 (电信用不间断电源)

产品规格表

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 1.75V/Cell 1.67V/Cell Length Width Height Total Height

DJ65 2 69.0 65.0 57.0 51.6 38.7 170 ± 2 72 ± 1 205 ± 2 212 ± 2 T6

DJ75 2 79.6 75.0 65.5 59.7 44.6 170 ± 2 72 ± 1 205 ± 2 212 ± 2 T6

DJ100 2 106 100 87.5 79.5 59.5 170 ± 2 72 ± 1 205 ± 2 212 ± 2 T6

DJ120 2 127 120 105 95.4 71.4 170 ± 2 98 ± 1 205 ± 2 212 ± 2 T7

DJ130 2 138 130 114 104 77.4 170 ± 2 98 ± 1 205 ± 2 212 ± 2 T7

DJ150 2 159 150 132 119 89.3 170 ± 2 98 ± 1 205 ± 2 212 ± 2 T7

DJ200 2 212 200 175 159 119 170 ± 2 110 ± 2 328 ± 3 350 ± 3 T11

DJ250 2 266 250 219 199 149 170 ± 2 110 ± 2 328 ± 3 350 ± 3 T11

DJ300 2 318 300 263 239 179 170 ± 2 150 ± 2 328 ± 3 350 ± 3 T11

DJ350 2 372 350 307 278 208 170 ± 2 150 ± 2 328 ± 3 350 ± 3 T11

DJ400 2 424 400 350 318 238 210 ± 2 175 ± 2 330 ± 3 350 ± 3 T11

DJ450 2 478 450 394 357 268 210 ± 2 175 ± 2 330 ± 3 350 ± 3 T11

DJ500 2 530 500 438 399 298 240 ± 2 175 ± 2 330 ± 3 350 ± 3 T11

DJ600 2 636 600 525 477 357 300 ± 2 175 ± 2 330 ± 3 350 ± 3 T11

DJ700 2 742 700 615 558 417 300 ± 2 175 ± 2 330 ± 3 350 ± 3 T11

DJ800 2 848 800 700 636 476 410 ± 3 175 ± 2 330 ± 3 351 ± 3 T11

DJ1000 2 1060 1000 875 795 595 475 ± 3 175 ± 2 328 ± 3 350 ± 3 T11

DJ1200 2 1272 1200 1050 954 714 475 ± 3 175 ± 2 328 ± 3 350 ± 3 T11

DJ1500 2 1590 1500 1315 1194 893 403 ± 3 354 ± 3 339 ± 3 349 ± 3 T11

DJ2000 2 2120 2000 1750 1590 1190 490 ± 3 350 ± 3 339 ± 3 349 ± 3 T11

DJ2500 2 2660 2500 2190 1989 1488 490 ± 3 350 ± 3 339 ± 3 349 ± 3 T11

DJ3000 2 3180 3000 2625 2385 1785 709 ± 3 350 ± 3 337 ± 3 349 ± 3 T11