

理士蓄电池DJM1250 12V50AH报价参数

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 理士蓄电池DJM1250 12V50AH报价参数 |
| 公司名称 | 济南鸿盛电子科技有限公司 |
| 价格 | 10.00/1 |
| 规格参数 | 理士蓄电池:铅酸免维护蓄电池 12V50A:DJM1250 江苏:现货 |
| 公司地址 | 山东省济南市历下区花园路17号星河工业园k311 |
| 联系电话 | 18353039007 |

产品详情

理士国际现已在国内建立了深圳、东莞、肇庆、江苏、安徽五个生产基地。国内占地面积近87万平方米，拥有63条电池生产线及其相应的检测设备，以及肇庆、江苏两个专门的蓄电池研究开发中心，共同构成我公司先进而雄厚的研发制造能力。目前国内共有职工10000余人，国内外技术研发人员300余人，生产全系列的铅酸蓄电池，包括：agm阀控式密封铅酸蓄电池，胶体(gel)阀控式密封铅酸蓄电池，opzv、opzs、pzs、pzv、pzb管式极板铅酸蓄电池，汽车用铅酸蓄电池，摩托车用铅酸蓄电池，高尔夫球车用铅酸蓄电池，电动助力车用铅酸蓄电池，纯铅电池等系列产品。产品广泛应用于通信、电力、广电、铁路、太阳能、ups、电动车、汽车、摩托车、高尔夫球车、叉车、应急灯、安防、报警、园艺工具、童车等十几个相关产业，年生产能力总和超过700万千伏安时。

前瞻的研发队伍和高素质的制造水准让企业具有国际性的竞争力和全球性的影响力。企业在美国、欧洲、东南亚成立销售公司及仓库，拥有国内外30多个销售公司及办事处，其产品销往全球100多个国家和地区。

产品规格表： 电池型号 额定电压(V) C20/Ah C10/Ah 外形尺寸(mm) 重量/kg 端子形式 长/L 宽/B 高/H 总高/TH DJW6-1.2 6 1.2 1.1 97 24 51.5 57.5 0.29 T1 DJW6-2.0 6 1.8 1.7 43 37 76 76 0.34 / DJW6-2.8 6 2.8 2.6 66 33 97 103 0.57 T1 DJW6-3.0 6 3.0 2.8 70 47 100 106 0.64 T1/T2 DJW6-3.2 6 3.2 3.0 134 34 60 66 0.67 T1 DJW6-4.0 6 4.0 3.7 70 47 100 106 0.76 T1/T2 DJW6-4.5 6 4.5 4.2 70 47 100 106 0.78 T1/T2 DJW6-5.0 6 5.0 4.7 169.5 34.5 70 74 0.95 T1 DJW6-5.0T 6 5.0 4.7 70 47 100 106 0.84 T1/T2 DJW6-5.5 6 5.5 5.1 70 47 100 106 0.90 T1/T2 DJW6-7.0 6 7.0 6.5 150 34 94 100 1.12 T1/T2 DJW6-7.2 6 7.2 6.7 150 34 94 100 1.20 T1/T2 DJW6-7.5 6 7.5 7.0 150 34 94 100 1.20 T1/T2 DJW6-8.0 6 8.0 7.4 150 34 94 100 1.20 T1/T2 DJW6-8.5 6 8.5 7.9 98 56 118 119.5 1.52 T1/T2 DJW6-10 6 10.0 9.3 151 50.5 94 100 1.62 T1/T2 DJW6-12 6 12.0 11.2 151 50.5 94 100 1.80 T1/T2 DJW6-20 6 20.0 18.6 157 83 125 125 3.21 T3-A DJW6-36 6 36.0 161 87 163 175 5.50 T3-A DJW12-0.8 12 0.8 0.75 96 25 62 62 0.36 / DJW12-1.2 12 1.2 1.1 97 43 52 58 0.57 T1 DJW12-1.9 12 1.9 1.8 178 35 60 66 0.88 T1 DJW12-2.2 12 2.2 2.05 70.5 47.5 97 103 0.80 T1 DJW12-2.3 12 2.3 2.1 178 35 60 66 0.97 T1 DJW12-2.9 12 2.9 2.7 79 56 99 105 1.10 T1 DJW12-3.5 12 3.5 134 67 60.5 66.5 1.35 T1 DJW12-4.0 12 4.0 3.7 90 70 101 107 1.45 T1/T2 DJW12-4.5 12 4.5 4.2 90 70 101 107 1.50 T1/T2 DJW12-5.0 12 5.0 4.7 151 53 93 99 1.75 T1/T2 DJW12-5.0T 12 5.0 4.7 90 70 101 107 1.60 T1/T2 DJW12-5.4 12 5.4 5.0 90 70 101 107 1.83

T1/T2 DJW12-5.5 12 5.5 5.1 151 51 93 99 1.80 T1/T2 DJW12-6.5 12 6.5 6.1 151 65 93.5 99.5 2.14
T1/T2 DJW12-7.0 12 7.0 6.5 151 65 93.5 99.5 2.26 T1/T2 DJW12-7.5 12 7.5 7.0 151 65 93.5 99.5 2.42
T1/T2 DJW12-8.0 12 8.0

蓄电池应用领域与分类:

免维护无须补液；< UPS不间断电源；

内阻小，大电流放电性能好；< 消防备用电源；

适应温度广；< 安全防护报警系统；

自放电小；< 应急照明系统；

使用寿命长；< 电力，邮电通信系统；

荷电出厂，使用方便；< 电子仪器仪表；

安全防爆；< 电动工具,电动玩具；

独特配方，深放电恢复性能好；< 便携式电子设备；

无游离电解液，理士蓄电池技术规格侧倒仍能使用；< 摄影器材；

产品通过CE,ROHS认证,所有电池< 太阳能、风能发电系统 ;

符合国家标准。 < 巡逻自行车、红绿警示灯等。