

宁波理士OPZV胶体蓄电池2V800AH尺寸重量

产品名称	宁波理士OPZV胶体蓄电池2V800AH尺寸重量
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理士蓄电池 型号:OPZV2-800 产地:理士OPZV胶体蓄电池2V800AH性能
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

品牌：理士蓄电池

型号：OPZV2-800

产地：理士OPZV胶体蓄电池2V800AH性能

宁波理士OPZV胶体蓄电池2V800AH是一款来自理士蓄电池的高品质产品。以下将从多个角度对其尺寸和重量进行详细描述，帮助您更好地了解并作出购买决策。

尺寸：

长度：根据理士官方提供的数据，该OPZV2-800蓄电池的长度约为XX毫米。

宽度：该蓄电池的宽度大约为XX毫米。

高度：理士OPZV胶体蓄电池2V800AH的高度约为XX毫米。

通过以上尺寸数据，我们可以得知宁波理士OPZV胶体蓄电池2V800AH具有紧凑的外形设计，适合安装在空间有限的场所。

产品特性

1. 电解质:采用德国气相二氧化硅制作,电解质在成品电池中呈凝胶状态、不流动,所以无漏液及电解液分层现象。2. 极板:正极板采用管式极板,可有效的防止活物质脱落,正极板骨架由多元合金压铸成型,耐腐蚀性能好,使用寿命长。负极板为涂膏式极板,特殊的板栅结构设计,提高了活物质的利用率和大电流放电能力,充电接受能力强。3. 电池壳:为ABS材料,耐腐蚀、强度高、外形美观,与盖封合可靠性高无潜在泄漏风险。4. 安全阀:特殊的安全阀结构,合适的开闭阀压力,减少了水的损失,可避免蓄电池外壳膨胀、破裂和电解液干涸现象。5. 隔板:采用欧洲AMER-SIL公司进口专用微孔PVC-SiO₂隔板,其隔板孔率大,电阻低。6. 端子:内嵌铜芯铅基极柱具有更大的电流承载能力与耐蚀性。

应用领域

电信,无线、微波中继站,应急系统,电站、核电站、交变电站,太阳能、风能,大型UPS,火车信号,航海备用电源(船上或岸上),过程和控制工厂,备用电压供应,浮标照明。

电池型号 Bat tery Model	额定电 压V oltage (V)	额定容量 Nominal Capacity (AH)					外形尺寸 Dimension (mm)			
		20HR	10HR	5HR	3HR	1HR	长 Length	宽 Width	高 Height	总 To He
4 OPzV200	2	212	200	175	156	114	103	206	355	39
5 OPzV250	2	265	250	219	195	143	124	206	355	39
6 OPzV300	2	318	300	263	234	171	145	206	355	39

5	OPzV350	2	371	350	305	270	199	124	206	471	500
6	OPzV420	2	445	420	366	324	239	145	206	471	500
7	OPzV490	2	519	490	427	378	279	166	206	471	500
6	OPzV600	2	636	600	518	457	341	145	206	646	680
8	OPzV800	2	848	800	690	610	454	191	210	646	680
10		2	1060	1000	863	762	568	233	210	646	680
	OPzV1000										
12		2	1272	1200	1035	915	681	275	210	646	680
	OPzV1200										
12		2	1590	1500	1283	1131	849	275	210	796	830
	OPzV1500										

重量：

在质量方面，该OPZV2-800蓄电池的重量约为XX千克。虽然相对一些其他型号蓄电池而言略有提升，但这也意味着其内部采用了更坚固和高密度的材料，带来更高的耐用性和可靠性。

值得注意的是，即使我们介绍了宁波理士OPZV胶体蓄电池2V800AH的尺寸和重量，但这两个因素并非是衡量产品优劣的唯一标准。其他重要的性能指标，例如电池的循环寿命、充放电效率等也同样需要您的关注。

在购买电池时，您还应该留意产品的保修服务和售后支持，以及合理的价位。综合考虑多个因素，才能选择到最适合您需求的蓄电池产品。

德力特电源是山东地区一家专业从事蓄电池销售和公司的公司，我们提供多款优质蓄电池供您选择，包括宁波理士OPZV胶体蓄电池2V800AH。如果您对该产品还有更多相关问题或者其他蓄电池产品的需求，请随时联系我们的销售团队，我们将竭诚为您服务。