

德克DEKA蓄电池8G4D 12V180AH全国联保

产品名称	德克DEKA蓄电池8G4D 12V180AH全国联保
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德克DEKA蓄电池 型号:8G4D 参数:12V180AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

产品详情

德克DEKA蓄电池8G4D 12V180AH全国联保

德克牌 (Daka) 蓄电池中国营销总部, 负责中国市场的营销、售后服务及管理。经过几年来的销售和完善的售后服务, 德克 (Daka) 蓄电池以其卓越可靠的质量, 已遍及中国各省、市、自治区, 应用与诸多领域和部门。公司的宗旨是为用户提供优良的产品、优质的服务。我公司将竭诚为国内更多的用户提供世界服务和的产品, 这是公司发展的可靠保证, 让客户满意是我们始终追求的目标

由于采用特殊设计结果, DEKA 8A系列电池具有的循环充放电特性, 而且深度放电后回充能力强, 除了适用于浮充运行外, 还可用于太阳能、力发电、有线电视、照明、电动轮椅等应用场合。相比于其他AGM吸液式电池, DEKA 8A系列的深度循环充放电次数要高2-3倍, 甚至优于一般的GEL胶体电池。

主要参数:

电压: 12V (8AGC2为6V) 容量: 32~245Ah 设计浮充寿命: 12年@25 浮充电压: 13.55V ± 0.15V @25 均充电压: 14.45V ± 0.15V @25

美国德克蓄电池DEKA蓄电池8A4D

特性:	性能:
IPF极板槽式化成工艺	确保了单体电池间电压的一致性。
IPF独立的低压自动密封安全阀	IPF测试以防止电池早期失水失效。
IPF先进的吸液式玻璃纤维隔膜(AGM)技术	采用特殊超细微孔隔膜以吸附所有电解液并降低内阻, 增强并消除漏液以确保安装和存储的安全性。
IPF抗击穿的玻璃纤维隔膜	极低的内阻以提供超高倍率放电的同时可避免电池失效和

IPF重载加厚极板	。双面涂板增加了耐用性。
IPF独特的穿壁焊式密封	优质的焊接确保了电池间大电流的传输。
IPF标准聚丙烯外壳和盖板	避免电池鼓胀变形和达到安全需求。

德克蓄电池HR系列31HR4000S/12V100AH

特性：

独立的低压自动密封安全阀
环氧树脂极柱密封设计

先进的吸液式玻璃纤维隔膜 (AGM)技术
抗击穿的玻璃纤维隔膜

重载加厚极板

特殊的正板栅合金

铜合金嵌入式螺纹极柱

独特的穿壁焊式密封

增强的阻燃型聚丙烯(L94.V028%LOI)外壳和盖板

性能：

测试以防止电池早期失水失效。所有阻燃型电池都装有防消除极柱漏液，延长电池寿命并保护周边精密的电子设备保长寿命和性能。

经久耐用的双面涂膏极板及10年的设计寿命。
纯铅，低钙和高锡合金提供了快速的高倍率电能。
易于安装和维护并确保超高载流能力。