

恩科UPS蓄电池NPG65-12 12V65Ah规格

产品名称	恩科UPS蓄电池NPG65-12 12V65Ah规格
公司名称	江苏北禾电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:恩科 型号:12V65AH 质保:三年
公司地址	南京市栖霞区八卦洲街道鹞岛路270号八卦洲创业园A栋办公楼1-2391（注册地址）
联系电话	13057554313 13057554313

产品详情

NTCCA蓄电池本着技术先进、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。NTCCA电池公司技术力量雄厚、装备先进，拥有的管理和技术研发团队，通过了ISO9001质量体系、ISO14001环境体系以及ISO18001健康体系认证；其中郴州公司为认证的高新技术企业。我们高度关注产品品质，从原材料到成品都实行严格的质量把关，确保每一个电池出厂时都能达到极高的质量性能标准，产品通过了欧盟CE认证以及美国UL认证、IEC测试报告等。公司自2000年创立以来，积极进取，不断创新，凭借良好的企业信誉，独特的经营风格及较强的市场开拓能力，取得了一个又一个的骄人业绩。数年来，xx快速稳健的发展，离不开业内极其的合作伙伴。恩科坚持以客户为中心，持续不断地为客户创造价值，以工匠精神成就一个个细节的精致与不凡，成功获得了移动、电信、西门子、IBM、HP、GE等企业的信赖，建立了长期稳定的合作关系。我们坚信：脚踏实地，稳打稳扎，时光不负努力的人！

容量范围：1.2-28(25 ° C)电压范围：4v/6v/12v低自放电率：25摄氏度，小于2%每月长设计寿命：25摄氏度，浮充寿命5年密封反应率高：大于98%适用环境范围：-15~50 ° C工作温度范围：-20~50 ° C建议工作温度：25 ° C设计特性：稳定性能好，可靠性高长使用寿命免维护工作低压排气系统高负荷格子体自放电率低应用领域控制系统,电动玩具,应急灯,电动工具系统,应急照明系统,备用电力电源,UPS,电力系统,电信设备,消防和安全系统,铁路系统以及发电站等。规格表：电池型号电压容量内阻外形尺寸（mm）端子端子重量 ± 4%（Kg）（V）（Ah）（m）长 ± 1.5宽 ± 1高 ± 2总高 ± 2类型位置NP4-4Ah44214747101107T1D0.46NP4-4.5Ah44.5150.52NP4-9Ah4991024495101T2/T1C0.95NP6-1.2Ah61.25298255258T1C0.28NP6-3.2Ah63.225134346167T1C0.62NP6-4Ah64307048101107T1A0.69NP6-4.5Ah64.5180.76NP6-5Ah65150.84NP6-7Ah67161513494100T1/T2C1.11NP6-8Ah68101.28NP6-10Ah610121515094100T1/T2C1.55NP6-12Ah612101.7NP12-1.2Ah121.29098435258T1E0.54NP12-1.9Ah121.965178346066T1C0.78NP12-2.3Ah122.3600.9NP12-2Ah12272704798103T1C0.74NP12-2.9Ah122.945795699104T1D1.05NP12-3.2Ah123.250134676167T1E1.2NP12-4Ah124559070101107T1/T2C1.35NP12-4.5Ah124.5301.5NP12-5Ah125271.65NP12-7Ah127251516594100T1/T2F2.1NP12-7.2Ah127.2302.2NP12-7.5Ah127.5212.2NP12-8Ah128202.35NP12-8.5Ah128.5202.5NP12-9Ah129192.65NP12-10Ah1210221519895101T2/T1F3.1NP12-12Ah1212193.4NP12-15Ah12151818177167167T3/T12D4.8NP12-17Ah1217175NP12-18Ah1218155.2NP12-20Ah1220125.5NP12-24Ah122414166175125125T4/T12D7.4NP12-26Ah1226127.9NP12-28Ah1228108.8NP12-24SAh122413166126174174/181T14/T5D7.5NP12-28SAh1228108.8电池型号电压容量内阻外形尺寸（mm）端子端子平均重量 ± 3%（Kg）（V）（Ah）（m）长 ± 2宽 ± 2高 ± 2总高 ± 2类型位置NP6-10

0Ah61003194170205210T14A14.8NP6-150Ah61502.5260180245250T16B24NP6-180Ah61802.2306169220225T16B27.5NP6-200Ah62002322178227230T16A29NP12-33Ah123311195130155167/180T14/T6C10NP12-38Ah123810197165170170T14D11.8NP12-40Ah1240912.5NP12-45Ah12457.513.8NP12-50Ah12507.5230138211215T14C16.2NP12-55Ah12506.5230138211215T14C17.3NP12-60Ah12607350166179179T14C19.3NP12-65Ah12656.520.4NP12-70Ah12706260169211215T14C22.5NP12-75Ah1275623.5NP12-80Ah12805.524.2NP12-90Ah12905306169211215T14C27NP12-100Ah121004.5330171214220T16C29.5NP12-120Ah121204409176225225T16C34.8NP12-150Ah121504485172240240T16C41.8NP12-160Ah121603.5530207214218T16E49.5NP12-180Ah121803.253.5NP12-200Ah122003.5522238218222T16E59.5NP12-250Ah122503521269220224T16E71.5NTCCA胶体蓄电池NPG12-150Ah产品特性：
容量范围：33Ah-3000Ah(25 ° C)电压范围：2v/6v/12V循环次数(25 ° C) 30%放电深度：1700次(12V/6V) 2000次(2V) 50%放电深度：800次(12V/6V) 1000次(2V)
放电深度：400次(12V/6V) 500次
(2V)深度放电与浅放电都可以自放电率低：25 ° C，低于2%每月设计寿命长：25 ° C，浮充寿命：
12v：12年 2v/6v: 18年适用环境范围：-15~50 ° C工作温度范围：-20~50 ° C建议工作温度：25 ° C
设计特性：长使用寿命可靠性高，质量好深度放电性能好极强的放电恢复能力电池型号电压容量内阻外形尺寸(mm)端子端子平均重量±3%(Kg)(V)(Ah)(m)长±2宽±2高±2总高±2类型位置NPG6-100Ah61003194170205210T14A16NPG6-150Ah61502.5260180245250T16B25.5NPG6-180Ah61802.2306169220225T16B29.5NPG6-200Ah62002322178227230T16A30.5NPG12-33Ah12339.5195130155167/180T14/T6C11NPG12-40Ah12408.5197165170170T14D13.5NPG12-50Ah12507230138211215T15D17.3NPG12-65Ah12657350166179179T14C21NPG12-70Ah12706260169211215T14C23.2NPG12-75Ah12756260169211215T14C24.2NPG12-80Ah12805.5260169211215T14C25.3NPG12-90Ah12905.5306169211215T14C28.5NPG12-100Ah121005330171214220T16C30.5NPG12-120Ah121204.5407173233233T16C32.6NPG12-150Ah121503.8485172240240T16C44.5NPG12-200Ah122003.3522238218222T16E62.5NPG12-250Ah122502.8521269220224T16E74.5NPG2-200Ah22000.95171111330364T20D14NPG2-300Ah23000.8171151330364T20D19.5NPG2-400Ah24000.65210176330367T20H27NPG2-500Ah25000.55241171330365T20H31.5NPG2-600Ah26000.5302175330367T20H38NPG2-800Ah28000.4410175330367T20I53NPG2-1000Ah210000.3475175330367T20I63NPG2-1500Ah215000.23400350345382T20J96.5NPG2-2000Ah220000.2490350345382T20K131NPG2-3000Ah230000.13710350345382T20K191