

南都蓄电池 12V24AH 6-FM-24 通信电源电池尺寸参数

产品名称	南都蓄电池 12V24AH 6-FM-24 通信电源电池尺寸参数
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	20.00/块
规格参数	品牌:南都 型号:6-FM-24 电池类型:免维护蓄电池
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

南都蓄电池 12V24AH 6-FM-24 通信电源电池尺寸参数

品牌

南都蓄电池

化学类型

铅酸蓄电池

电压

12

荷电状态

免维护蓄电池

电池盖和排气栓结构

阀控式密闭蓄电池

额定容量

24AH

外型尺寸

165.125.175mm

产品认证

CCC

适用范围

ups蓄电池

可售卖地

全国

类型

储能用蓄电池

型号

6-FM-24

产品特点

- 1、采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。
- 2、采用特殊的设计，电池在使用过程中电液量几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。
- 3、采用独特的耐腐蚀板栅合金、使用寿命长。
- 4、全部采用高纯原材料，电池自放电极小。
- 5、采用气体再化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，无污染。
- 6、采用特殊的设计和高可靠的密封技术，确保电池密封，使用安全、可靠。

南都Narada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，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。

南都Narada阀控式密封免维护铅酸蓄电池规格型号参数：

型号	电压（V）	容量（AH）	重量（KG）	外型尺寸（mm）			
				长	宽	高	总高
6-FM-7	12	7	2.7	151	65	94	101

6-FM-17	17	5.6	180	77	167	
6-FM-24	24	7.5	165	125	175	
6-FM-38	38	14.5	197			
6-FM-65	21	350	166			
6-FM-100	100	30	407	173	210	236
6-FM-150	150	42	483	170	239	240
6-FM-200	200	55	522	219	244	

安装注意事项 蓄电池应离开热源和易产生火花的地方，其安全距离应大于0.5m。 蓄电池应避免阳光直射，不能置于大量放射性、红外线辐射、紫外线辐射、有机溶剂气体和腐蚀气体的环境中。 安装地面应有足够的承载能力。 由于电池组件电压较高，存在电击危险，因此在装卸导电连接条时应使用绝缘工具，安装或搬运电池时应戴绝缘手套、围裙和防护眼镜。 电池在安装搬运过程中，只能使用非金属吊带，不能使用钢丝绳等。 5.脏污的连接条或不紧密的连接均可引起电池打火，甚至损坏电池组，因此安装时应仔细检查并清除连接条上的脏污，拧紧连接条。 不同容量、不同性能的蓄电池不能互连使用，安装末端连接件和导通电池系统前，应认真检查电池系统的总电压和正、负极，以保证安装正确。 电池外壳，不能使用有机溶剂清洗，不能使用二氧化碳灭火器扑灭电池火灾，可用灭火器具。 蓄电池与充电器或负载连接时，电路开关应位于“断开”位置，并保证连接正确：蓄电池的正极与充电器的正极连接，负极与负极连接。

北京赛晟特科技有限公司作为一家新型科技公司始终发展在行业的前沿，专注于工业胶体（GEL）电池的研发及生产。实时发现当代工业用户电能的需求并作出及时的技术解决方案。拥有先进的技术能力和高标准的设计制作水平。目前在售的德国阳光蓄电池，松下，汤浅蓄电池产品中，主要原材料均来源于美国，电池的技术指标及性能均达到美国和欧洲同行业水平。获得了ISO9001国际质量管理体系、美国UL认证、欧盟的CE认证等多项认证。VAPOROEN产品广泛应用于控制系统、电力、变配电系统、电信、应急电源、船舶等重要场所，服务于化工、建材、钢铁、造纸、电信、纺织、交通等行业。宣传语：环境、发展、未来理念：科技至上、服务全球质量：控制质量水准，从原材料开始保证产品的高品质，为用户提供安全保障环保：公司投入大量资源，建立世界的废气和废水处理设备，做到保护环境。