

推荐SINONTEAM赛能蓄电池SN-12V120CH 工匠型储能免维护电瓶 消防船舶医疗银行不间断应急电源

产品名称	推荐SINONTEAM赛能蓄电池SN-12V120CH 工匠型储能免维护电瓶 消防船舶医疗银行不间断应急电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	750.00/节
规格参数	赛能蓄电池:赛能蓄电池 SN-12V:SN-12V120CH
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

产品详情

SINONTEAM赛能蓄电池采用电池槽盖、极柱双重AGM密封设计，防止漏液，可靠的安全阀可防止外部空气和尘埃进入电池内部。对AGM密封铅蓄电池而言，AGM隔膜中虽然保持了电池的大部分电解液，但必须使10%的隔膜孔隙中不进入电解液。正极生成的氧就是通过这部分孔隙到达负极而被负极吸收的。赛能蓄电池安全可靠：无酸液溢出，可靠的安全阀的自动闭合，防爆设备的装置使赛能电池在整个使用过程中更加安全可靠。

SINONTEAM赛能蓄电池产品说明：

n重量、体积比能量高，内阻小，输出功率高

n自放电小，20摄氏度平均每月的自放电率不大于3%

n独特配方，深放电恢复性能优良

n采用高纯度原材料，严格的生产过程控制，保证产品的各项指标一致性好

n采用计算机精设计的耐腐蚀钙铅锡合金板栅和极高的密封反应效率,使赛能蓄电池的使用寿命显著延长

n满荷电出厂，使用方便,安全防爆。

SINONTEAM赛能蓄电池特点：

1、容量大、比能量高：采用特殊工艺及材料生产制造。容量大于，比能量答35-38wh/kg。

- 2、自放电率低：采用优质合金板栅、超纯电解液，自放电率小，失水少。
- 3、循环寿命长：密封反映率高，具有长寿命特点，25摄氏度正常使用情况下循环次数在450次以上。
按规定维护使用，循环次数可达650次以上。
- 4、安全可靠：采用独特设计的安全阀，使用时间耐久，安全性优越。
- 5、全密封防泄漏结构：可使电池在任意方向使用(倒置除外)。
- 6、优化的设计：既具有全密封阀控式的优点，又具有可维护的特点，定期维护可延长使用寿命50%-或更长。
- 7、使用形式多样：该电池既可浮充使用，又可间歇充电使用和循环使用。
- 8、推荐充电方式为三阶段充电。

SINONTEAM??????????????

型号	标准电压	容量	内阻	外型尺寸 (mm)			
参考重量							
MODEL (V)	(AH)	m	长(L)	宽(W)	高(H)	总高(TH)	(KG)
SN-12V4CH	12 4	40	90	70	102	108	1.4
SN-12V7CH	12 7	28	151	65	95	100	2.2
SN-12V12CH	12 12	20	152	99	95	104	3.5
SN-12V17CH	12 17	16	180	76	168	168	5.5
SN-12V24CH	12 24	11	165	126	175	182	8.2
SN-12V38CH	12 38	8.5	197	166	175	182	12.6
SN-12V65CH	12 65	6 350	166	179	183	20	
SN-12V100CH	12 100		4.4	330	173	214	
	238	30					
SN-12V120CH	12 120		4.0	408	174	208	
	237	35					

SN-12V150CH 12 150 3.5 482 170 240
240 43.5

SN-12V200CH 12 200 3.522 240 219 244 60

SN-12V250CH 12 250 2.5 520 268 220
249 73.0

SINONTEAM赛能蓄电池使用范围：UPS不间断电源、警报系统、应急照明系统、邮电通信、电力系统、电厂电站的开关控制及事故处理、不间断系统、电话和电讯设备、电动玩具、消防安全系统、医疗设备、太阳能系统、船舶设备、控制设备、电子仪器及其它备用电源。