

## CTM蓄电池CT200-12 CT系列产品参数

产品名称	CTM蓄电池CT200-12 CT系列产品参数
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:CTM蓄电池 型号:12V200AH 产地:德国
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	13716916902 13716916902

## 产品详情

### CTM蓄电池CT200-12 CT系列产品参数

圣阳股份有限公司，目前拥有25项，其中发明4项。同时拥有一大批核心技术，其主要是：C01系列阀控密封铅酸蓄电池技术、太阳能风能储能胶体电池技术、铅酸蓄电池负极铅膏配方技术、高效节能型极板固化技术、高效环保电池内化成技术、胶体电解质技术、阀控电池安全阀技术、端子密封技术、2V高功率型阀控密封铅酸蓄电池技术、接入网用电信级前置端子电池技术等等。

产品特征容量范围：24Ah—3000Ah；

电压等级：2V、6V、12V；设计寿命长：2V系列电池设计浮充寿命达15年以上，6V、12V为10年；自放电小：1%（每月）；密封反应效率高：99%；结构紧凑，比能量高；工作温度范围宽：-15~45。

圣阳蓄电池产品特征 容量范围(C10)：65Ah—200Ah；电压等级：12V；设计浮充寿命：在25 ±5 环境下，12年；循环寿命：在标准使用条件下25%DOD循环2800次；自放电率 2%/月；充电接受能力高，节时节能；工作温度范围宽：-20 ~ 55 ；搁置寿命：充足电后，在25 环境下静置存放2年，电池剩余容量仍在50%以上，充电后，电池容量可以恢复到额定容量的100；电解质：呈凝胶状态，电解液无分层、电池循环性能好；电解液密度低、减缓对板栅腐蚀，电池浮充寿命长；气相二氧化硅：采用进口气相二氧化硅，分散性能好，性能稳定；极板：放射状筋条设计、涂膏式活物质，大电流放电性能好；隔板：胶体电池专用隔板，内阻小，孔率高，使用寿命长；过量电解液设计：电解质载液量高，充满极板、隔板和壳体型腔，电池散热好，不易发生热失控现象；胶体紧包覆极群：防止活性物质脱落；胶体蓄电池安全阀，灵敏度高，使用安全可靠；电池壳体：槽、盖加厚设计，采用抗冲击、耐震动的ABS材料，运输、使用中无漏液、鼓壳等危险，安全可靠圣阳牌FT系列阀控密封式铅酸蓄电池是专为通信系统23吋、19吋电源柜设计的前置端子阀控蓄电池、AGM阀控技术、高效的气体再化合原理，成功地实现了电池的密封和免维护，电池具有较长的服务寿命，包括：FTA、FTB两个系列产品。圣阳蓄电池型号规格尺寸

圣阳	SSP12-7	12	7	6.5	151	65	93	98	2.2	480
圣阳	SSP12-18	12	18	16.7	181	76	166	166	5.5	700
圣阳	SP12-24A	12	24	22.3	165	125	176	176	7.6	850
圣阳	SP12-26	12	26	24.2	166	175	125	125	8.0	1000
圣阳	SP12-33	12	33	30.7	195	130	158	163	10.5	1200
圣阳	SP12-38	12	38	35.4	196	165	165	170	12.0	1310
圣阳	SP12-40B	12	40	37.2	198	166	170	170	13.5	1350
圣阳	SP12-42	12	42	39.1	196	165	165	170	12.9	1400
圣阳	SP12-50	12	50	46.5	257	133	201	201	16.1	1600
圣阳	SP12-65	12	65	60.5	324	166	175	175	20.5	1700
圣阳	SP12-70	12	70	65.1	324	166	175	175	21.7	2000
圣阳	SP12-80	12	80	74.4	350	167	179	179	23.2	2600
圣阳	SP12-100	12	100	93.0	329	172	215.5	223	29.8	3000
圣阳	SP12-120	12	120	111.6	407	173	222	231	36.0	3100
圣阳	SP12-150	12	150	139.5	483	171	240	240	42.5	3650
圣阳	SP12-200A	12	200	186.0	522	234	218	223	59.0	3900
圣阳	SP12-200B	12	200	186.0	497	259	228	237.5	61.9	4000