

CP12 铅酸系列

阀控式密封铅酸蓄电池



容量范围

12V 4Ah-250Ah

性能特点

- ★ 寿命长：浮充设计寿命为12年
- ★ 自放电率极低：25°C室温，静置28天，自放电率小于1.8%
- ★ 密封性能好
- ★ 导电性好：采用紫铜镀银端子，导电性能优良，可大电流放电
- ★ 充电接收能力强：可快速充电，容量恢复省时省电
- ★ 安全可靠的防爆排气系统

应用领域

UPS、太阳能及风能、电力、通信、电动工具、医疗系统、应急系统、电动交通工具、国防通信等各行业领域。

CP铅酸系列电池采用深循环铅膏配方和高耐腐蚀的多元合金板栅，及特殊的排气结构和密封技术，具有深循环使用寿命长，使用安全可靠，极低的自放电率，安装灵活、维护便捷等特点。

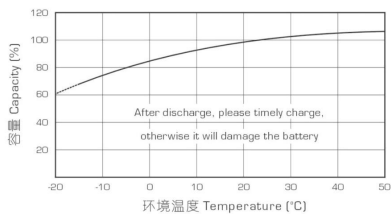
技术参数

型号 Type	额定电压 (V)	额定容量 (Ah)	外形尺寸 (mm)			参考重量 (kg)
			长	宽	高(总)	
CP1240	12	4	90	70	107	1.5
CP1270	12	7	151	65	99	2.1
CP12120	12	12	151	98	101	3.4
CP12170	12	17	181	77	167	5.5
CP12240	12	24	166	175	125	7.5
CP12380	12	38	197	165	170	12
CP12650	12	65	348	169	178	19
CP121000	12	100	330	173	220	30
CP121200	12	120	408	177	225	32
CP121500	12	150	483	170	239	39
CP122000	12	200	522	240	224	57
CP122500	12	250	522	268	226	73

• 以上数据仅供参考, 若有变动以实物为准。

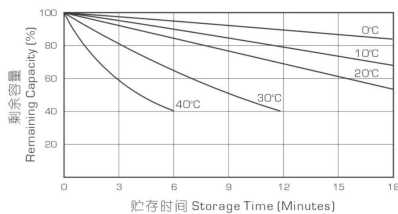
环境温度与放电容量的关系

Temperature effects in relation to battery capacity



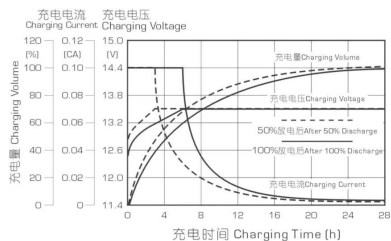
自放电特性曲线

Self discharging characteristics



浮充使用充电特性

Float charging characteristics



循环使用充电特性

Cycle use charging characteristics

