



GM系列铅酸蓄电池

2V 200AH-3000AH



性能特点

- 产品吸收了欧洲的矮型标准结构, 流线型设计、美观大方
- 独特的极板伸长自吸收技术, 可有效地延长蓄电池的使用寿命
- 采用特殊的设计, 电池在使用过程中电量几乎不会减少, 使用寿命期间完全无需加水
- 采用独特的耐腐蚀板栅合金、特殊的铅膏配方, 电池具有过放电恢复能力, 浮充使用寿命更长
- 全部采用高纯原材料, 电池自放电非常小
- 采用气体再化合技术, 电池具有高密封反应效率, 无酸雾析出, 安全环保, 无污染

应用范围

UPS不间断电源、EPS消防应急电源、太阳能和风能发电系统、应急照明系统、电力系统、信号系统、通讯系统、数据中心

技术参数

电池型号	额定电压	容量	长	宽	高	总高	重量	端子类型	端子位置
GM200-2	2	200/10HR	170	106	330	367	13.0	T5	F
GM300-2	2	300/10HR	171	151	330	365	18.5	T5	F
GM400-2	2	400/10HR	211	176	329	367	26.1	T5	G
GM500-2	2	500/10HR	241	172	330	364	31	T5	G
GM600-2	2	600/10HR	301	175	331	366	37.7	T5	G
GM800-2	2	800/10HR	410	176	330	365	51.6	T5	H
GM1000-2	2	1000/10HR	475	175	328	365	62	T5	H
GM1500-2	2	1500/10HR	401	351	342	378	96.5	T5	I
GM2000-2	2	2000/10HR	491	351	343	383	130	T5	J
GM3000-2	2	3000/10HR	712	353	341	382	190.0	T5	J