

鸡西市宝星蓄电池12V220AH光伏储能行业

产品名称	鸡西市宝星蓄电池12V220AH光伏储能行业
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	电压:12V 产地:国产 类型:阀控式密封胶体铅酸免维护
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

产品详情

鸡西市宝星蓄电池12V220AH光伏储能行业

应能承受50kPa的正压或负压而不破裂、不开胶，压力释放后壳体无残余变形。安全阀动作 蓄电池在使用期间安全阀应能自动开启闭合，闭阀压力应在1~10kPa范围内，开阀压力应在10kPa~49kPa。安全阀上应安装有滤酸装置，以免排气过程中酸雾排出。 蓄电池容量 蓄电池容量应按国家规定的方法试验，10h率容量应在次循环不低于0.95C10，第五次循环应达到C10，放电终止电压应为10.5V。

大电流放电 蓄电池以30I10的电流放电1分钟，极柱不应熔断，其外观不得出现异常。荷电保持能力 蓄电池静置90天后其荷电保持能力不低于80%。也可以远程触摸屏。业内兼容博途平台。2) 如果工厂局域网内有多个PLC和触摸屏。只需使用交换机，将模块和多个PLC，触摸屏组成一个局域网即可。电脑端接入因特网可以是任何方式，无需固定IP和其他任何配置。GRM500和PLC可以随时在远程启停设备催款，比固定期限催款具备更大的灵活性和隐蔽性。同时，GRM500具备无法被用户破解或解除催款的功能，可以实现高可靠的催款。电脑端用组态软件监控PLC1) 工程师在只需能上网的电脑上登陆GRM500的模块序号和，使用组态软件即可进行远程监控。 直流电压输入 DC220/110V ± 15% DC220/110V ± 15% 2

旁路电源输入 2.1 旁路输入 AC220V ± 10% AC220V ± 10% 2.2 输入频率 50Hz ± 4% 50Hz ± 4% 2.3

旁路过载能力 135%额定电流以下可长期过载 135%额定电流以下可长期过载 2.4 短路能力

200%额定电流的瞬间冲击 200%额定电流的瞬间冲击 3 交流电源输出 3.1 输出电压（稳态条件下）

AC220V ± 3% AC220V ± 3% 3.2 输出电压瞬变（负载阶跃变化: 0到和到0） AC220V ± 10% AC220V ± 10%

3.3 Jumpoo劲博蓄电池 JUST杰斯特蓄电池 JZD吉自达蓄电池 Kaddiz卡迪斯蓄电池 KANG LI

DA康利达蓄电池 KELIDA科力达蓄电池 KELONG科华蓄电池 KE金能量蓄电池 kilo蓄电池

KMT凯美特蓄电池 KOBE新神户蓄电池 KOKAMCOM柯咖姆蓄电池 KOKO蓄电池 KOZAR蓄电池

KSTAR科士达蓄电池 LEADER瑞典蓄电池 LEADER蓄电池 LEADHOO利虎蓄电池 Leert利瑞特蓄电池

LEOCH理士蓄电池 LEOPARD美洲豹蓄电池 LIYUANPHOENTX力源蓄电池 LONG WAY龙威蓄电池

LONG广隆蓄电池 LOTPOWER乐珀尔蓄电池 LOUPOWER莱力蓄电池 LPSRITS力锐斯蓄电池

LUOKI洛奇蓄电池 M&C迈格蓄电池 M.SUN美阳蓄电池 MARATHON蓄电池 MATRIX矩阵蓄电池

MATRIX蓄电池 MAX蓄电池 MCA蓄电池 MGE梅兰日兰蓄电池 MHB闽莱蓄电池 MK蓄电池

MLBATT枫叶蓄电池 MSF蓄电池 Narada南都蓄电池 NCAA能克蓄电池 NETION力迅蓄电 NewGos蓄电池

newmax蓄电池 Nick尼克蓄电池 NIDTEAM蓄电池 NILLBOW力宝蓄电池 NOLLON蓄电池

NOWA诺华蓄电池 NPP耐普蓄电池 NTCCA恩科蓄电池 OCEAN欧肖恩蓄电池 OGB蓄电池

OLD欧力德蓄电池 OTB欧特保蓄电池 OTE蓄电池 OTP蓄电池 OUTDO奥特多蓄电池 outsell奥特赛蓄电池
PaLma八马蓄电池 Panasonic松下蓄电池 PANIFIRE力士顿蓄电池 patict派菲克蓄电池 pbq蓄电池
PCM匹西姆蓄电池 PEAK匹克蓄电池 PEVOT蓄电池 Phoenix凤凰蓄电池 PILOT蓄电池 PKCELL蓄电池
PLA蓄电池

[衡阳市力源蓄电池12V220AH更换测试步骤](#)