

CSB蓄电池GP12650 12V65AH交通/信号

产品名称	CSB蓄电池GP12650 12V65AH交通/信号
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/只
规格参数	品牌:CSB 型号:GP12650 规格:12V65AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

产品详情

CSB蓄电池GP12650 12V65AH交通/信号

专为UPS应用设计，适用于金融、通信、保险、教育、政府等行业IT机房产品技术参数：CSB系列
阀控密封式铅酸蓄电池专为UPS应用设计，性能优越、技术成熟，具有安全、可靠、维护省力等特点，
能为用户提供周全的保护。免维护的专业设计高可靠的专业阀控密封式设计，有效确保电池不漏（
渗）液、无酸雾、不腐蚀。充电时产生的气体基本被回收还原成电解液，使用时无需加水、补液和测
量电解液比重。超长的使用寿命独有配方，有效抵抗极板腐蚀；卓越的大电流放电特性，可靠的快
速充电性能，优越的深度放电恢复能力，确保电池的使用寿命。浮充设计寿命可达20年以上（20）

??

??

??

??

????????????????UL 94V-0?

?CYCLESTANDBY????????????????????????????????

????????????????????

????????????????????

? ? ISO9002 ? 9001 ? 14001 ? ? ? ? ? UL ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? IATA/ICAO A67 ? ? ?

???????????????? MG27 ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? ? Dry charge ? 49CFR 171-189 ? ? .

台湾csb蓄电池性能特点：

以气相二氧化硅和多种添加剂制成的硅凝胶，其结构为三维多孔网状结构，可将*吸附在凝胶中，

同时凝胶中的毛细裂缝为正极析出的氧到达负极建立起通道，从而实现密封反应效率的建立，使电池全

密封、无电解液的溢出和酸雾的析出，对环境和设备无污染。

胶体电池电解质呈凝胶状态，不流动、无泄露，可立式或卧式摆放。

板栅结构：极耳中位及底角错位式设计，2v系列正极板底部包有塑料保护膜，可提高蓄电
池在工作中

的可靠性，合金采用铅钙锡铝合金，负极板析氢电位高。正板合金为高锡低钙合金，其组
织结构晶粒细

小致密，耐腐蚀性能好，电池具有长使用寿命的特点。

隔板采用进口的胶体电池专用波纹式pvc隔板，其隔板孔率大，电阻低。

电池槽、盖为abs材料，并采用环氧树脂封合，确保无泄露。