

科华技术6-GFM-100免维护12V100AH阀控式铅酸蓄电池

产品名称	科华技术6-GFM-100免维护12V100AH阀控式铅酸蓄电池
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华蓄电池 型号:6-GFM-100 规格:12V100AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

科华技术6-GFM-100免维护12V100AH阀控式铅酸蓄电池

科华蓄电池高性能与可靠的表现 1、科华蓄电池超前的设计理念 采用新的集成功率元器件及DSP技术，大幅降低了体积及重量。同时，新的设计理念采用高密度表面处理，简化电路，减少接点及连线，不但降低电磁干扰，还提高UPS可靠性。 2、在线式双重变换技术 保证了高质量电源的持续供应，电网上任何形式的干扰，被彻底滤除，输出波形是经过重组再生的纯正正弦波；电池仅用作后备电源考虑。 3、宽广的输入电压范围 Comet DX具有宽广的输入电压范围，范围从179-275伏，能保持正常电压输出，极大地减少了转换到电池供电的机会，充分延长电池寿命。 4、高性能的电池充电器 CometDX充电器是均浮充二段式的充电设计，可对电池快速充电，并提供充放电保护，延长电池寿命。 电池低电压保护，防止电池因过充放电造成性损坏 功率因数校正，提高了能源的利用率，并与发电机完全兼容 5、灵活性和扩展性 后备时间：从10分钟到数小时 CometDX可以连接长延时电池组到UPS，而不会干扰UPS电源的正常工作，也可采用长延时充电器，使UPS在满负载条件下，提供长达8小时的后备时间。 6、高可用性 并联冗余及扩容 将2台CometDX（6-10KVA）直接并联一起，可提供高可用性的电源冗余方案。 冷启动-用电池供电 使设备在断电期间，也能顺利启动运行，保证您的应用不因停电而中断。 自动旁路 在过载或逆变器故障发生时，CometDX自动地将负载转移到旁路供电。 手动旁路 在维修时，可以对负载保持供电，无须中断系统运行。 7、先进的通讯 CometDX为网络电信和计算机系统应用，提供全面的通讯解决方案和针对性的选件设计。 通讯接口 提供RS232通讯线，方便将服务器连接到UPS电源，它可用于本地或远程电源管理方案，对服务器和网络设备实行有效的保护。 通讯扩展插槽 可按应用需要添加SNMP、JBus、干接点继电器等通讯板，使UPS完全独立地通讯。 Solution-Pac电源管理软件 向用户发出故障警告信息及事件记录 在多种计算机操作系统平台环境下，实现对不同的服务器自动完全地关机 科华蓄电池特点1、不漏液2、UXL系列电池的电解液中添加胶体 3、电解液比重低4、浮充电流小5、大电流放电特性优6、一致性好7、独特的安全阀检测技术8、原材料的严格选用