

易事特UPS电源EA9015H单相13.5KW高频在线式

产品名称	易事特UPS电源EA9015H单相13.5KW高频在线式
公司名称	英威斯特（山东）电源科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:易事特 直流电压:192V 产地:东莞
公司地址	山东省菏泽市郓城县经济开发区
联系电话	1512125 13105401218

产品详情

压,应保持在12.3V以上,即可使用。 采用独特的多元合金配方、利用进口铸片设备和自主研发的板栅模具、通过严格的温度控制,板栅不仅厚度、重量均匀性好、浮充寿命长、自放电低。

电少使用特殊铅钙合金制成的板栅,将自放电量限制到最小,可长期保存。维护容易由于浮充电时,电池内部产生的氧气大部分被阴极板吸收还原成电解液,基本上没有电解液的减少,所以完全不必象一般蓄电池那样测量电解液的比重和补水。电池立式、侧卧安装使用均可,无电解液渗漏之患,而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内,而无需另建专用电池房,降低工程造价。

益完善,市场需求的不断增长,以及芯片小型化、低功耗、低成本的发展,北斗卫星导航产业将进入体系化发展和全球服务的新阶段。而随着航天卫星科学技术的发展进步,卫星应用与物联网、大数据、云计算相融合,拓展出更加广阔的市场空间。在军民融合上升为国家战略的大背景下,民用市场将呈现爆发式增长的局面。其中,在行业应用方面,工程测量、资源勘察、气象预报、农业精细化生产等领域的示范应用将

易事特蓄电池NP9-12/12V9AH价格报价一方面,羲和系统室内外高精度定位导航信号正式播发将加快实现室内外一体化服务,拓宽导航与位置服务的范围。羲和系统以北斗全球卫星导航系统、移动通信、互联网和卫星通信系统为基础,融合了广域实时精密定位和室内定位等技术,可以实现室内外协同实时精密定位。随着2014年4月羲和系统室内外高精度定位导航信号正式播发,相关芯片、模块、终端及关键设备的研制生产将有望进入规模化生产阶段。未来羲和系统在大众位置服务、交通出行服务、物联网、智慧城市、精准农业、应急救援等领域的应用将持续推进。另一方面,三维导航产品的发布将实现更加清晰的3D场景还原,提升导航与位置服务的精确度。随着2015年12月高德地图三维导航的推出,将有效解决传统2D导航在复杂立交桥、上下桥以及三岔口等道路区产生的遮盖、视觉错误而导致的路线行驶错误等问题,并有助于促进室内导航更加精准。<开机自诊断功能 上电及开机时,UPS即开始对关键工作电路(逆变器、电池、负载等)进行检查,便于及时发现问题,避免产生任何损失