

# 台诺电子 单单UPS电源柜 UPS电源

产品名称	台诺电子 单单UPS电源柜 UPS电源
公司名称	东莞市台诺电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东部工业园区第一小区漱旧工业园区
联系电话	18664132271 18664132271

## 产品详情

### 模块化机房与普通机房有什么区别

模块化数据中心是为了应对云计算、虚拟化、集中化、高密化等服务器的变化，提高数据中心的运营效率，降低能耗，实现快速扩容且互不影响。微模块数据中心是指由多个具有独立功能、统一的输入输出接口的微模块、不同区域的微模块可以互相备份，通过相关微模块排列组合形成一个完整的数据中心。

模块化机房与传统机房大的区别在于能够大限度的利用制冷功率为设备散热。因为其采用封闭冷通道方式，冷气与热气隔离，整体提高制冷效率；空调与IT机柜并排间隔摆放，采用空调水平送风直接对机柜吹冷风，满足其散热需求，降低能耗30%以上，为客户节约大量运营成本。其次，模块化机房能够快速部署。因其出厂前完成机柜的预安装，现场只需接通外部电源，固定机柜等简单操作即可使用。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市台诺电子有限公司

UPS应急电源输出回路的线路维护:根据UPS各输出断路器的现状判断输出回路是否短路，使用钳流表等检测各回路是否超载，用手触电缆的方式感知电缆的温度是否异常从而判断线径是否合适或太小。

在使用UPS电源时，应充分理解和掌握相应的操作方法，同时使用过程中应多加保养，三三UPS电源柜，就会避免许多人为因素故障，出现问题及时进行维护和更新，增加UPS电源的使用寿命。

UPS电源蓄电池充电到末期，两极转化为有效物质后，再继续充电，就会产生大量的氢、氧气体。 $H_2 : O_2$ 以2 : 1的体积析出。按氢、氧气体的电化当量计，每过充电1Ah，单单UPS电源柜，产生0.4181L氢气和0.20907L氧气。当这种混合气体浓度在空气中占4%时，碰到明火，就会发生，轻则损坏蓄电池，重则伤人、损物。预防的办法是：

- 1、控制充电量，不过充电，以减少气体析出量。充电室内，严禁明火，保持透风。
- 2、充电中，接线点要牢固，避免因松动产生火花。
- 3、使用中采用低压恒压充电，析气量少。
- 4、预防蓄电池外壳裂缝、电解液渗透、渗到电缆沟，引起线路短路产生火花，UPS电源，起炸。
- 5、免维护型蓄电池虽经密封处理，设排气阀，蓄电池内部蓄存一定量的氢、氧气体，一旦排气阀失效或不灵，三单UPS电源柜，内压过大，也会将电池凸裂，甚至、起火。因此，必须保持排气阀的可靠。

台诺电子(图)-单单UPS电源柜-UPS电源由东莞市台诺电子有限公司提供。东莞市台诺电子有限公司是从事“UPS不间断电源,逆变电源,应急电源,交直流稳压电源,电池”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：柯先生。