

陆禾隧道定位系统基于uwb高精度定位技术方案

产品名称	陆禾隧道定位系统基于uwb高精度定位技术方案
公司名称	苏州陆禾电子科技有限公司
价格	80000.00/套
规格参数	品牌:苏州陆禾 型号:L H 产地:苏州
公司地址	苏州市吴中区木渎镇金枫南路1258号10幢
联系电话	15388656368 15388656368

产品详情

本公司专用研发隧道人员门禁定位系统的硬件与软件，硬件是基于uwb/zigbee超远距离定位技术，软件是专业的3D可视化软件，可以直观、清楚的看到人员的轨迹与当前的状态以及气体、人员进去等信息的直观呈现。

可靠性

门禁系统以预防损失、预防犯罪为主要目的，因此必须具有极高的可靠性。一个门禁系统，在其运行的大多数时间内可能没有警情发生，因而不需要报警，出现警情需要报警的概率一般是很小的，但是如果在这极小的概率内出现报警系统失灵，常常意味着灾难的降临。因此，门禁安防系统在设计、施工、使用的各个阶段，必须实施可靠性设计（冗余设计）和可靠性管理，以保证产品和高可靠性。

认证

另外，在系统的设计、设备选取、调试、安装等环节上都严格执行国家或行业上有有关的标准，以及公安部门有关安全技术防范的要求，产品须经过多项认证，且具有众多的典型用户，多年正常运行。

安全性

门禁

及安防系统是用来保护人员和财产安全的，因此系统自身必须安全。这里所说的高安全性，一方面是指产品或系统的[自然属性](#)或准自然属性，应该保证设备、系统运行的安全和操作者的安全，例如：设备和系统本身要能防高温、低温、温热、烟雾、霉菌、雨淋，并能防辐射、防[电磁干扰](#)（[电磁兼容性](#)）、防冲击、防碰撞、防跌落等，设备和系统的运行安全还包括防火、防雷击、防爆、防触电等；另一方面，门禁及安防系统还应具有防人为破坏的功能，如：具有防破坏的保护壳体，以及具有防拆报警、防短路和开路等。