

智能门锁CE认证检测实验室

产品名称	智能门锁CE认证检测实验室
公司名称	深圳市电检科技有限公司
价格	1000.00/份
规格参数	时间:快 价格:优 服务范围:全球
公司地址	深圳市宝安区沙井街道大王山社区西环路1007号 大王山彩虹居A508
联系电话	13058088658

产品详情

智能门锁CE认证检测实验室

解决问题经验丰富：公司解决问题的经验丰富，能够快速解决客户在办理CE认证过程中遇到的各种问题。

电源输入测试

上初中物理就学过 $P=UI$ 这个计算电功率的公式，相信大家对这个公式都不陌生。但这个最基本的公式不是适用所有电路的，一般情况下只适用于直流电路和交流纯电阻电路。直流电路不用说。交流纯电阻电路就是电能完全转化为内能的电路，如：白炽灯，电炉，电烤箱等。白炽灯电炉其实正弦交流电路功率计算公式是 $P=UI\cos\phi$ （ $\cos\phi$ 就是功率因数）为电压和电流的相位差，纯电阻电路 $\phi=0$ ，根据三角函数推出， $\cos 0^\circ = \sin 90^\circ = 1$ ，所有，此公式可以简化为 $P=UI$ 。

此流程适用于厂商找第三方实验室申请CE认证的流程：

（方是组织内的实验室，检测/校准自己生产的产品，或委托某实验室代表其检测/校准自己生产的产品、数据为我所用，目的是提高和控制自己生产的产品质量。第二方也是组织内的实验室，校准/检测供方提供的产品，或委托某实验室代表其检测/校准供方提供的产品，数据为我所用，目的是提供和控制供方

产品质量。第三方则是独立于方和第二方、为社会提供检测/校准服务的实验室，数据为社会所用，目的是提供和控制社会产品质量。另外，一、二、三方实验室是可以互相转换的，第三方可以变成二方，而方也可以同时是第二方。如果实验室是某机构中从事检测或校准的一个部门，且只为本机构提供内部服务，则该实验室就是一个典型方实验室。) 1.

制造商相关实验室(以下简称实验室)提出口头或书面的初步申请。 2. 申请人填写CE-marking申请表，将申请表，产品使用说明书和技术文件一并寄给实验室(必要时还要求申请公司提供一台样机)。 3. 实验室确定检验标准及检验项目并报价。

智能门锁CE认证检测实验室