

空调伴侣SRRC认证机构

产品名称	空调伴侣SRRC认证机构
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

空调伴侣SRRC认证机构

亚洲认证：日本PSE 新加坡PSB 日本电磁兼容VCCI；

跌落测试

目前，欧盟针对灯具产品也提出了EMF的要求，CEN已发布EN 62493: 2010 - Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields。将来，灯具产品在申请CE/GS/Bauart Geprüft认证时必须评估EN 62493。

EN62493标准涉及的相关产品

用于照明为目的,具有产生和分配光的基本功能,并打算连接到低压供电网络上或者用电池工作的所有室内和室外照明设备；下表表示恒压驱动电路在低速时，对单极与双极驱动工作效率的比较。电流与线圈匝数之积称为安匝，与转矩成正比，两者如转速相同，输出功率也与其有比例关系。由于低速时，电抗小，电抗如果忽略不计， V/R 即为电流，与 N 之积 VN/R 变成安匝数。同样，双极电流为 $V/2R$ ，匝数也为 $2N$ ，此积与单极情形相同为 VN/R 。输入恒压驱动的情形，双极与单极比较，如下表所示，电流只有单极的 $1/2$ ，低速时的效率为单极的2倍。小型化或低速时，要产生大转矩的情况，应使用双极式驱动，但驱动电路复杂。

一般照明设备指所有工业，住宅，公共场所和街道照明设备；主要功能之一是照明的多功能设备的照

明部分

EN62493标准排外的产品

器和机场使用的照明设备；道路机动车辆的照明设备（除公共交通工具乘客车厢内的照明设备外）；

农用照明设备；船上照明设备；复印机，投影仪照明设备；在其它IEC标准中有明确EMF要求的各类；

所有的照明设备的内置零件不在本标准之列，例如：内置电子变压器,内置电子镇流器...

空调伴侣SRRC认证机构