

射频场感应的传导骚扰抗扰度

产品名称	射频场感应的传导骚扰抗扰度
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

服务背景

骚扰源是来自9kHz~230MHz频率范围内射频发射机产生的电磁场。该电磁场会作用于电气、电子设备的电源线、通信线和接口电缆等连接线路上，这些连接引线的长度则可能与干扰频率的几个波长相当，因此，这些引线就变成被动天线，接受外界电磁场的感应，引线电缆就可以通过传导方式耦合外界干扰到设备内部（最终以射频电压和电流所形成的近场电磁骚扰到设备内部）对设备产生干扰，从而影响设备的正常运行。上述干扰分为电源端干扰和信号端干扰。

测试能力范围

测试频率为150kHz-230MHz，测试等级高为20V。