

# 安方高科 轻量化屏蔽桌

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 安方高科 轻量化屏蔽桌                        |
| 公司名称 | 安方高科电磁安全技术(北京)有限公司                 |
| 价格   | .00/件                              |
| 规格参数 | 安方高科:电磁屏蔽桌<br>AST系列:屏蔽桌<br>北京:屏蔽机桌 |
| 公司地址 | 北京市海淀区中关村永丰产业基地丰德东路9号              |
| 联系电话 | 15201392867                        |

## 产品详情

### 一、 产品规格参数：

1.认证：国军标B级

2.采用高屏蔽效能的插刀簧片式屏蔽门，开、关门轻便；

3.配有外置RJ45口（1个）、RJ-11接口（2个）、USB口（4个）可与键盘、鼠标、打印机、扫描仪、传真机、USB接口设备等多种外设相连

4.工作电压：AC220V ± 10%，50Hz

5. 额定电流：10A

6.六位PDU,国标10A三芯插口

7.外形尺寸：1400mm(宽) × 770mm(深) × 760mm(高)

8.重 量：约110 kg

9.配置21.5寸屏蔽显示器

10.屏蔽门带定制款密码锁

## 11.定制双工位接口

### 二、产品组成

平台式电磁屏蔽机桌由两部分组成：箱体、平台桌面，见下图。

箱体是电磁屏蔽机桌的主体，采用左右两箱的形式。平台桌面上放置显示器，箱体内可放置主机、打印机、传真机、服务器、光端机、加密机等设备。低辐射显示器与机箱主体之间通过高性能航空屏蔽线缆的连接在一起。

构成屏蔽箱体的主要部件有：波导窗，屏蔽门，以及电源滤波器和各种信号滤波器。其中波导窗用于通风散热；屏蔽门采用插刀-簧片式结构，以保证门板和箱体之间的良好电连接；各种滤波器实现电源和信号的滤波。箱体还设有波导管，网络信号进出屏蔽体的通道。