

交互式电子白板 钢化玻璃白板 防眩光玻璃 白板

产品名称	交互式电子白板 钢化玻璃白板 防眩光玻璃 白板
公司名称	东莞市联安电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:星盈达 材质:铝合金拉丝 规格:EB-77A
公司地址	东莞市长安镇锦厦社区河西路43号一楼
联系电话	0769-81551606 15390441184

产品详情

authentic 红外电子白板

电磁压感式白板与其他白板对比：

	电磁压感式白板	红外式白板		
特性	电磁感应式白板采用一支可以发射电磁波的笔，在白板水平和垂直两个方向排列着接收线圈膜。当笔靠近接收线圈膜时，线圈膜就会感应到电磁笔发射出的电磁波。离笔越近，线圈膜感应到的电动式越高。	由密布在显示区四周的红外线接收和发射管构成水平和垂直方向的扫描网格，形成一个扫描平面网，当有物体阻挡住网格中某对水平和垂直扫描线时，就可以通过被阻挡的水平和垂直方向的红外线位置确定x.y坐标。	使用压感输入方	计算机的一个触
定位原理				
			膜，当白板表面	板上形成
			检测出受	压点坐
				。

基本原理	射频 (r f) 原理，白板板芯安装传感器，接收电磁笔发出定频率信号实现定位。	红外原理，通过白板周遍的红外对管检测阻挡红外光的物体实现定位。	电阻膜技术，定位。
优点	定位准确、精度高，可靠性高、寿命长，响应速度快，防水，易保养，书写过程中有压感，白板笔支持鼠标右键功能，易于实现对计算机的操作。无需专用软体，可直接在windows7系统上操作。	定位准确、精度较高，无需专用笔，可作触摸操作，不怕划伤，响应速度较快。	定位相对准确，
缺点	必须使用专用笔。	无压感反应、受强光和灰尘的影响、不防水，白板笔不支持鼠标右键等功能，无压感反应，对计算机操作较困难。需专用软体。	书写吃力，力度用性差，怕划伤，超大面积，白板对计算机操作较
触摸分辨率	20096 × 15104	4096 × 4096	4096 × 4096
响应速度	< 15ms	< 43ms	< 24ms
防划防尘	防划防尘	不防尘	不防划
多点	不支持	支持	不支持
操作方式	需专用笔 (安装电池)	任意物体	任意物体
触摸压力	1024级	无	有压力要求
字体粗细	可据书写力度改变	无法改变	可据书写力度改
相关特性	定位准确，需专业手写笔。	精度较高，无需专用笔，会受强光影响。	无需专用笔，反

项目	面板材料	特点
authentic	纳米防眩光钢化玻璃	1.科技时尚，可做普通白板使用；
真笔迹		2.书写更流畅，显示更细腻；
交互式		3.经久耐用，长达10年以上的设计寿命，不会变色；
电子白板		4.防水，易于保养；

其它品牌

铝蜂窝板/有机玻璃/

电子白板

挤塑面板/钢化玻璃

5.无需安装任何驱动及软件，即插即用，便捷易学。

6.真正实现双屏互动，提高工作效率。

1.普通白板笔不能使用；

2.容易变色，产品寿命相对较短；

3.需专用清洗品进行清洗，不易保养；

4.需专用驱动软件，操作相对困难；

5.造价便宜。

本产品的品牌是星盈达，材质是铝合金拉丝，规格是EB-77A，面板材质是纳米防眩光钢化玻璃，类型是单面，连接方式是RF2.4G无线&USB有线