

电子白板、IDB交互数字平台

产品名称	电子白板、IDB交互数字平台
公司名称	汕尾市佳达数码科技有限公司
价格	8500.00/个
规格参数	类型:单面 规格:84英寸 面板材质:其他
公司地址	汕尾市城区香洲路金湖花园H型13号一、二层
联系电话	0660-3309238 13902688510

产品详情

类型	单面	规格	84英寸
面板材质	其他	品牌	Poredu

将proedu电子白板连接到电脑，并利用投影机将pc上的内容投影到电子白板屏幕上，在专门的应用程序的支持下，即可构造一个大屏幕的交互演示系统。proeduboard包括电子白板、笔架和应用软件三部分，沿用了传统白板的操作习惯，即拿起笔就可以写，拿起板擦可以擦除墨迹。在此操作习惯的基础上新增了一些更加人性化的操作，教师可以保存授课时的所有板书内容和记录教学过程；教师的授课内容可以作为资源的一部分添加到教案中，并且实现了屏幕批注与教案编辑之间的快速切换，编辑好的教案还可以全屏播放。

proeduboard软件主要特点:多点触控操作多种绘制笔触3d页面特效丰富的教学教具人性化的文档编辑模式

proeduboard软件基本功能：1. 支持鼠标左右键、双击、与windows桌面无缝集成，直接支持ppt（含全屏）、word、excel、pdf等各种文档的即时书写、批注、翻页，并将批注结果保存至文档中，全屏无盲区；

2. 具有硬笔、毛笔、荧光笔、创作笔、排笔、油画笔等多种特效书写，支持两点同时书写；3.

支持图片、视频、音频、flash等多媒体，并可多点手势缩放和旋转，支持三维对象、三维文字展示4.

手写的中英文文字和几何图形，可自动识别为标准的文字和图形；5.

可绘制直线、曲线，并可以设置线尾、线帽、虚线等样式；6.

支持页面无限延展、页面漫游、页面缩放等功能，可擦除任意书写笔迹和对象；7. 支持对象的单色、渐变色填充、图案填充以及图形填充；支持对象的缩放、反转、锁定、组合、无限克隆等；8.

屏幕遮罩、放大镜、聚光灯、屏幕录制、屏幕截取等，以及量角器、直尺等教学用具；9.

魔术笔功能，能智能识别启动放大镜、聚光灯等工具；10. 附件管理功能；11.

中小学各年级、各学科相关的海量资源库；

proedu红外白板技术参数表

产品名称	红外电子白板
产品尺寸	75 , 84
触摸技术	红外线
触摸精度	较高分辨率
响应速度	20-25ms
采样率	35ppi/秒
校准	无漂移
防刮擦、防尘	好
多点触摸	不支持
操作方式	用手指、带手套的手或其他不透光的，触摸感应介质激活。
触摸次数	无限制
触摸压力	无压力要求
反光性	较少
清晰度	较高
色彩失真	无
供电方式	usb供电
接口方式	usb/eia 232e
温度范围	工作温度：-20 ~70 ；存贮温度：-40 ~85
相对湿度	工作湿度：10% ~ 90% rh, 无凝结物存贮湿度：10% ~ 90% rh, 无凝结物
相关特性	高质量专用投影面板，高对比度，防眩目防反光，可用普通白板水笔书写和擦尘、防污、防水、防暴。
质保期	3年

proedu光学白板技术参数表

产品名称	光学影像电子白板
产品尺寸	77

触摸技术	光学影像
触摸精度	高分辨率，可绘制非常圆滑细腻的曲线
响应速度	< 16ms
采样率	240ppi/秒
校准	无漂移
防刮擦、防尘	很好
多点触摸	支持
操作方式	用手指、带手套的手或其他不透光的，触摸感应介质激活。
触摸次数	无限制
触摸压力	无压力要求
反光性	无
清晰度	高
色彩失真	无
供电方式	usb供电
接口方式	usb2.0（全速）
温度范围	工作温度：0 ~55 存贮温度：-25 ~85
相对湿度	工作湿度：10% ~ 90% rh, 无凝结物存贮湿度：10% ~ 90% rh, 无凝结物
相关特性	高质量专用投影面板，高对比度，防眩目防反光，可用普通白板水笔书写和擦拭、防污、防水、防暴。
质保期	3年

proedu 最新v2.0教育软件

proedu board软件在实用性、易用性和兼容性方面都处处体现了人性化设计。软件不仅具有强大的课件编辑、演示功能，同时拥有丰富的资源库，包括各学科素材、教学工具、图片、flash、音频文件等，方便教师轻松备课，增加学习的趣味性。

全新升级的proedu board软件，新增添了许多炫酷功能，为使用者提供更加生动的展示方式，最大限度地感受互动操作之乐趣。

1、多点操作

加入了世界前沿的多点手势操作，可支持两只笔同时书写，非常适合课堂互动。同时，多点操作可随时将页面进行缩放、旋转，使操作更加轻快、流畅，将触摸体验提升到一个全新高度，充分体现了人机交互的独特魅力。如对象的缩放：在被选择的对象上，两点点在对象上，使两点距离变大，对象也随着两

点距离的增大而变大。

>

2、填充/色块工具

填充工具可将颜色填充到封闭的图形中，色块工具可向封闭图形、相交图形、封闭曲线或墨迹中填充色块。

3、3d图形展示

可通过多点手势操作在软件内展示3d图形，使得演示效果更加生动逼真。如图点击对象四周的按钮可调整对象的三维空间位置。

4、对象特效

对象添加了模糊、阴影、像素化、浮雕、去色、波纹等多种对象特效。

5、相机功能

照相机即屏幕截取，提供全屏截图、区域截图、窗口截图、自由绘制区域截图等多种截图方式。如图展示的是区域截取和自由绘制区域截取的功能。

6、魔术笔

以魔术笔绘制圆形就可以启动聚光灯，绘制方形便可以启动放大镜，绘制自由曲线即实现了激光笔功能，proedu board软件中的魔术笔功能真的犹如课堂上教师手中的魔棒，让教师成为传授知识、带领学生进入大千世界的魔法师。

7、智能工具

proedu board包含多种教学中经常用到的智能工具，方便教师课上展示使用，直观易懂。

8、动画效果添加

在对象上可添加对象动画效果及声音，增强了文档演示时的互动效果。

如图展示的场景所示，墙上挂着一幅画、画中有一只蝴蝶，为蝴蝶同时加载上两个动画，一边是放大一边是飞出，当点击播放后，就会产生画中蝴蝶脱框飞走的场景。

9、多种书写效果

提供了普通笔、荧光笔、毛笔、排笔、轨迹笔、绘图常用的蜡笔、彩铅笔、油画笔等多种绘制笔。

10、表格功能

proedu board软件中的表格，可以添加进入图片、文本等多种对象，还可以以单个表格单元为单位，进行遮挡，是具象、直观教学的好帮手。