



背投

SMART Board™ 2000i

交互式白板



改善课堂教学效果的一体化系统

背投 SMART Board 2000i 交互式白板将课堂变成了交互式学习中心，使学生更加投入的同时也改善了教学效果。可以邀请学生到 2000i 那明亮且触感良好的显示器前观看和操作，这样可以更深入地理解材料，也更容易记住信息。

相对于需要单独配备投影仪、媒体车 (media cart)、音频系统、底板座、交互式白板和缆线的系统，高性价比的 2000i 将所有这些元素都组合到一个易于使用的移动包装里。2000i 具有独特的高度调节功能，因此，包括那些有特殊需求在内的所有用户都可以方便地使用。2000i 耐用的显示屏提供了很大的工作区，而集成的背投系统则意味着工作过程中不会在屏幕下留下阴影。

利用交互丰富课程

2000i 让您可以用数字墨水在显示器上对任何应用程序或网站进行书写，因此大大丰富了课程内容。为了节省时间，还可以编辑、打印、保存或发布注释，以便将来作为参考。

包括 2000i 在内所有 SMART Board 交互式白板的精髓，其实是其功能齐备的 SMART Board 软件。软件中有支持课程的图库和模板，因此非常直观且易于使用，这意味着您的技术投资会吸引更多用户，得到更大的回报。

不管教学或学习方式如何，灵活的 2000i 在任何课堂环境中都可以增加与学生的互动，提高他们的注意力。

“2000i 是同类产品中唯一适用于教育工作者的价格低廉的交互式白板。2000i 具有无阴影显示和高度可调等优点，是一个绝佳的教学工具。”

Christopher Klein, 学区技术协调员兼教师
美国密苏里州, 梅普尔伍德市, 梅普尔伍德里士满高中学区



在任何应用程序或网站上书写，然后将课程保存在一个文件中。

功能



尺寸

屏幕区域
66" (167.6 cm) 对角线 4:3 宽高比
高度调节范围
从 69" (175.3 cm) 调节至 83" (210.8 cm)
宽度
66 7/16" (168.8 cm)
厚度
35 1/2" (90.2 cm) 斜支脚收起
机柜厚度
29 1/8" (74 cm)
重量
282 lb. (127.8 kg)

注意：不包括计算机

触摸系统 – DVIT™ (数字图像触摸) 技术正是 SMART 专有的光学触摸系统的神奇之处。它让您可以将手指用作鼠标，用电子墨水在屏幕上对任何应用程序或网站进行书写 – 无需特殊工具，也不会降低图像的品质。

保存功能 – 将所有工作保存在一个使用的文件中，或与 Windows® 和 Mac OS® 操作系统兼容的文件中。注释和图形保存为可以操作和重新组织的对象。或者，直接在通用的 Microsoft® Office 应用程序和 AutoCAD® 中写入和保存注释。

SMART 笔栏 – 当从 SMART 笔栏中选取了笔或橡皮工具时，传感器可以检测到。还可以用笔栏上的按钮来选择屏幕键盘或单击鼠标右键。

投影系统 – SVGA (800 x 600) 投影机安装了短距离投影透镜。目前还推出了安装有 XGA (1024 x 768) 投影机的 2000i 型号。

控制面板 – 投影机电源、输入源和音量控制都可以在部件前面加以控制。

调整高度的控制柄 – 该控制柄可用在 69" (175.3 cm) 到 83" (210.8 cm) 范围内调节屏幕高度。

SMART 屏幕 – 漫射屏幕可减少辉光，以广泛的视角显示高对比度、均匀的图像。

音频系统 – 从机柜前面控制立体声放大扬声器。

制动脚轮 – 四个持久耐用的脚轮可以方便地旋转 2000i，并将其固定在一个位置。

存放盘 – 在底部放置计算机和外围设备以方便使用。

便携架 – 固定在机柜每一侧的架子。

X-Port- 20 切换 (可选) – 使用控制面板在您的计算机和连接的便携式计算机之间进行切换。

室内控制模块 (可选) – 该模块将 2000i 控制面板与室内控制系统紧密集成。

保修 – 两年有限设备保修，包括屏幕、机柜和投影机。投影机灯泡保修 500 小时 / 三个月。

SMART Board 软件

Notebook™ 软件

创建、组织和保存注释、绘图或屏幕捕获，访问成千上万的免费图像和模板。将手写稿转换为文本，附加文件和以各种格式 (例如 PDF-HTML) 保存文件。

SMART Board 工具

用屏幕键盘输入，在数字视频上书写，用聚光灯或屏幕阴影吸引注意力以及更多操作。

LinQ™ 软件

从 2000i 控制便携式计算机或触摸屏计算机。LinQ 软件使用有线或无线网络创建设备间的快速连接。

Windows 操作系统系统要求

Pentium® 150 MHz 处理器 (推荐使用 450 MHz 或更高的处理器) • 128 MB 内存 (推荐 256 MB) • 可用的电源 USB 端口 • 完全安装需要大约 160 MB 空余磁盘空间 • Windows NT® 4.0 (SP6)、Windows 98 操作系统或更高的版本 • Microsoft Internet Explorer 5.0 或更新版本 • Macromedia® Flash® player 7.0.19 版或更新版本 (推荐)

Macintosh® 计算机系统要求

400 MHz 处理器 (推荐使用 800 MHz 或更高的处理器) • 128 MB 内存 (推荐 256 MB) • 可用的电源 USB 端口 • 最小安装需要 50 MB 空余磁盘空间，带有图库集的完全安装需要 115 MB • iMac OS® X 10.1.5 版或更新版本 (Java 1.3.1 版 Update 1 或更高版本)

SMART Board 软件的其他版本可以用于 UNIX® 和 Linux® 系统，以及早期的 Windows 和 Macintosh 操作系统。

详情请访问 www.smarttech.com/2000i

SMART
Technologies

SMART Technologies Inc.
1207 – 11 Avenue SW, Suite 300
Calgary, AB T3C 0M5
CANADA
电话: +1.403.245.0333 传真: +1.403.228.2500
免费订购电话: 1.888.42.SMART (加拿大 / 美国)
info@smarttech.com www.smarttech.com

SMART授权代理商