



شاشة Sympodium™ ID250

التفاعلية المزودة بقلم

اجعل الآخرين يتذكرون رسالتك

إن شاشة Sympodium ID250 التفاعلية المزودة بقلم تضيف ميزة الديناميكية إلى محاضراتك وتجعل الفصول الدراسية في حالة تركيز على موضوع الشرح. وينطبق ذلك على الفصول الكبيرة أيضًا. فمن خلال توصيل شاشة ID250 بجهاز الكمبيوتر وجهاز الإسقاط الضوئي، يمكنك عرض سطح مكتب جهازك على شاشة وذلك لمجموعات كبيرة أو صغيرة من المشاهدين. فأنت تملك إمكانية الوصول الفوري إلى كافة المواد على جهاز الكمبيوتر الخاص بك. مع إضافة بُعد آخر لجهازك وهو بُعد التفاعلية.

إن لمس أداة القلم لشاشة الكريستال السائل الخاصة بشاشة عرض ID250 يتيح لك تشغيل التطبيقات والتحكم بها وفتح الملفات والكتابة باستخدام الحبر الرقمي على مواد مثل شرائح برنامج PowerPoint® ومواقع الويب وصور الفيديو المتحركة. يظهر كل شيء تفعله في نفس اللحظة على شاشة جهاز الإسقاط الضوئي. يمكنك حفظ ملاحظاتك للاستعانة بها في محاضرات مستقبلية أو نشرها على الويب كي يراجعها الطلبة.

زيادة في المرونة

تضع شاشة ID250 التفاعلية المزودة بقلم، أعلى المعايير العلمية للفصول الدراسية الذكية. ويمكن وضع شاشة ID250 المصممة لبيئات عروض تقديمية متعددة على مكتب أو منضدة أو يمكن تركيبها في مكان ما بصورة دائمة.

لا يحتاج القلم المثبت بالوحدة المستخدم للتفاعل مع شاشة العرض إلى بطاريات. ووجود أزرار أداة القلم التي يسهل الوصول إليها في مقدمة الوحدة يُغني عن الحاجة إلى أشرطة الأدوات المتنقلة على الشاشة. وتحتوي شاشة ID250 على برنامج بشكل جزئيًا أساسيًا من الشاشة وهو نفس البرنامج الحائز على الجوائز الذي يدير شاشة شرح SMART Board™ التفاعلية.

وسواءً كنت في قاعة محاضرات أو فصل دراسي، تتيح لك شاشة Sympodium ID250 التفاعل بسهولة مع مادة الشرح مع الاحتفاظ بالتواصل بالعين مع الموجودين بالغرفة. ونتيجة لذلك، يزداد اندماج الطلبة في الدرس ويحتفظون برسالتك في ذاكرتهم لفترة أطول.

"يمكنني كتابة النشء نفسه على اللوحة السوداء. حيث اكتب على شاشة Sympodium التفاعلية، وبالتالي يمكن جذب انتباه الطلبة بشكل أكبر. فمع تفاعلهم واستمتاعهم، يزداد تعلمهم."

جو مور، رئيس إدارة العلوم
مدرسة مونتروس، مونتروس، بنسلفانيا، الولايات المتحدة



تحكم في التطبيقات الكمبيوترية ودون ملاحظتك على شاشة الكريستال السائل في الوقت الذي يشاهد فيه الطلبة نفس الصورة معروضة على شاشة أكبر.

الميزات



لوح تركيب VESA - يمكن دمج شاشة ID250 مع مجموعة متنوعة من حوامل التركيب. يمكن استخدام أي ذراع تركيب VESA-75 لشاشات الكريستال السائل.

منفذ فيديو RGB - قم بتوصيل شاشة ID250 بجهاز إسقاط صوتي رقمي بحيث يعرض الجهازين نفس الصورة.

وصلة USB - قم بتوصيل شاشة ID250 بمنفذ USB.

الضمان - ضمان محدود لمدة عامين.

الشاشة التفاعلية - استخدم أداة القلم للتحكم بجهاز الكمبيوتر ودون ملاحظتك فوق أي تطبيق. تسجل الشاشة لمسات أداة القلم لها فقط. بحيث لن تؤثر أي لمسة أخرى من يدك أو ثيابك على العمل.

وظيفة الحفظ - التقط صورة من عملك في برنامج Notebook™ أو احفظ ملاحظتك مباشرة في العديد من التطبيقات، بما في ذلك إصدارات Windows® من برامج Microsoft® Word و Excel، أو في برنامج AutoCAD®.

قلم بدون بطارية مثبت بالوحدة - اكتب بسهولة وراحة مع القلم المثبت بإحكام في الوحدة.

أزرار أداة القلم - قم بتغيير لون الحبر أو استخدم الماسحة دون أن تزدحم شاشة العرض بأشرطة الأدوات.

أزرار الوظائف - قم بالوصول بسرعة إلى زر الفأرة الأيمن و لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة وأداة النفاذ الشاشة والأدوات المتنقلة وبرنامج Notebook.

الأزرار المعروضة على الشاشة - عدل خصائص شاشة العرض بحيث تناسب تفضيلاتك.

الحامل القابل للإمالة - حرك الوحدة إلى زاوية مشاهدة مريحة لك.

الأبعاد

منطقة الشاشة
٣٨,١ سم (١٥ بوصة) قطري
الحجم
العرض ٤٠,٠ سم X الارتفاع ٥,١ سم X العمق ٣٤,٠ سم (١٣' ١٥ بوصة X ٢' ١٣ بوصة X ١٣' ٣/٨ بوصة)
الوزن
٤,١ كجم (٩ رطل)

متطلبات النظام لأتمتة تشغيل Windows

معالج Pentium® بسرعة ١٥٠ ميجاهرتز (يوصى باستخدام معالج بسرعة ٤٥٠ ميجاهرتز أو معالج أسرع) • ذاكرة وصول عشوائي بسعة ١٢٨ ميجابايت (يوصى باستخدام ذاكرة وصول عشوائي بسعة ٢٥٦ ميجابايت) • مساحة خالية على القرص الصلب تبلغ ١١٠ ميجابايت تقريباً لتنصيب الكامل • نظام تشغيل Windows NT® 4.0 (SP6) أو Windows 98 أو أحدث • Microsoft Internet Explorer 5.0 أو أحدث • الإصدار ١٩,٧٠٠ من Macromedia Flash® player (أو إصدار أحدث (موصى به))

متطلبات النظام لأجهزة كمبيوتر Macintosh®

معالج ٤٠٠ ميجا هرتز (يوصى باستخدام معالج بسرعة ٨٠٠ ميجا هرتز أو أسرع) • ذاكرة وصول عشوائي بسعة ١٢٨ ميجابايت (يوصى باستخدام ذاكرة بسعة ٢٥٦ ميجابايت) • منفذ USB مزود بالطاقة • مساحة خالية مقدارها ٥٠ ميجابايت على القرص الصلب لانس التنصيب، و١١٥ ميجابايت لتنصيب الكامل متضمناً مجموعات معرض الصور • نظام تشغيل Mac OS® X الإصدار ١٠,١.٥ أو أحدث (الإصدار ١٠,١.٥ من Java التحديث الأول) • تنوافر إصدارات أخرى من برنامج SMART Board لأنظمة UNIX® و Linux® وكذلك لإصدارات سابقة من أنظمة تشغيل Macintosh و Windows.

قم بزيارة www.smarttech.com/sympodium

برامج SMART Board

برنامج Notebook

قم بانتشاء الملاحظات أو الرسومات أو لقطات الشاشة وتنظيمها وحفظها، وتمتع بإمكانية الوصول إلى الآلاف من الصور والقوالب المجانية.

أدوات SMART Board

اكتب مستخدماً لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة فوق صور الفيديو الرقمية، وسجل العروض التقديمية، وغير ذلك الكثير.

برنامج LinQ

تحكم في جهاز الكمبيوتر المحمول أو الكمبيوتر اللوحي من شاشة ID250. يستخدم برنامج LinQ شبكتك السلكية أو اللاسلكية لإنشاء اتصال سريع بين الأجهزة.

موزع SMART المعتمد

SMART Technologies Inc.
1207 – 11 Avenue SW, Suite 300
Calgary, AB T3C 0M5
CANADA
رقم الهاتف 1.403.245.0333
الرقم المجاني SMART 1.888.42.SMART (كندا/الولايات المتحدة الأمريكية)
رقم الفاكس 1.403.228.2500
info@smarttech.com www.smarttech.com

SMART
Technologies