



SMART Board™-Interactive Display Frame

Durch das Hinzufügen eines interaktiven Bildschirmrahmens zu Ihrem Flachbild-Display können Sie in kleinen Klassen Gruppen aufteilen oder in informellen Lernbereichen für Interaktivität sorgen.

Entdecken Sie den Ort, an dem sich Flachbild-Display und Interaktivität treffen. Der interaktive SMART Board™-Bildschirmrahmen ergänzt frontal im Klassenraum installierte interaktive Whiteboards und kann die Arbeit in Kleingruppen in großen Klassenräumen unterstützen. Der Rahmen lässt sich auf einfache Weise an gängigen Plasmabildschirmen oder ausgewählten Hard-Screen-LCD-Bildschirmen befestigen, um diese so berührungssensitiv zu machen.

Flexible Klassenraumgestaltung

Verwandeln Sie Ihr Flachbild-Display in eine interaktive Lernumgebung. Durch das Hinzufügen eines interaktiven Bildschirmrahmens zu Ihrem Flachbild-Display können Sie für Interaktivität in Arbeitsgruppen kleiner Klassen oder in informellen Lernbereichen sorgen. Und mit einem mobilen SMART-Ständer für interaktive Displays können Sie das gesamte System mobil machen.

Vorteile von Flachbild-Displays

Profitieren Sie von den Lernmöglichkeiten, die die Flachbild-Technologie bietet. Erleben Sie die Vorteile von HD-Ready-Grafiken, dem Breitbild-Format, der kleinen Standfläche, des schattenlosen Bildschirms, eines breiten Blickwinkels, einer langen Lebensdauer und keiner Hotspots. Darüber hinaus müssen keine Verbrauchsmaterialien, wie Projektorlampen oder -filter, ausgetauscht werden.

Ganz ohne Glas

Verabschieden Sie sich vom Glas und heißen Sie die Interaktivität unter Ihren Fingern willkommen. Der interaktive Bildschirmrahmen bietet ein leichtes, glasfreies Design für Ihre hochauflösenden Grafiken, das Ihnen über die reaktionsschnelle und präzise Benutzersteuerung die sofortige Interaktion mit Lerninhalten ermöglicht.

Intuitive Nutzung

Ihr Finger fungiert als Maus und das Stiftwerkzeug wie ein echter Stift. Mit dem interaktiven Bildschirmrahmen können Sie zwischen Schreib-, Maus- und Schwammmodus umschalten, ohne dazu Tasten drücken oder die Werkzeuge der Stiftablage wechseln zu müssen.



Wichtige Features

Berührungssensitives System

Schreiben und löschen Sie digitale Tinte mit dem Stift und führen Sie die Mausfunktionen mit dem Finger aus.

Platz sparendes System

Mit einer kleinen Standfläche ist der interaktive Bildschirmrahmen die optimale Lösung für Konferenzräume mit begrenztem Raum.

Flachbild-Display-Technologie

Nutzen Sie das Breitbildformat, einen breiten Blickwinkel und ein schattenfreies Display.

Geringe Betriebskosten

Flachbild-Displays haben eine lange Lebensdauer und benötigen keinerlei Verbrauchsmaterialien, wie Lampen oder Filter.

Stiftwerkzeug

Schreiben Sie mit dem einen Ende des Stifts und löschen Sie das Geschriebene mit dem anderen wie bei einem Bleistift.

Technische Daten

Das SMART Board™-Interactive Display Frame unterstützt eine Vielzahl von Plasmabildschirmen sowie ausgewählte Hard-Screen-LCD-Bildschirme.

Display-Unterstützung

Das System unterstützt Flachbild-Displaygrößen von 106,68 cm bis 165,1 cm (42" bis 65") einer Vielzahl von gängigen Marken. Eine Liste der unterstützten Plasmabildschirme und Hard-Screen-LCD-Bildschirme für den SMART Board™-Interactive Display Frame finden Sie unter smarttech.com/supportedpanels.

Zusätzliche Umrahmung

Der SMART Board™-Interactive Display Frame fügt Ihrem Flachbild-Display in der Breite 2,2 cm (7/8"), in der Höhe 5,2 cm (2") und in der Tiefe etwa 9,8 cm (3 7/8") hinzu.

Versandmaße

Breite 146,0 cm x Höhe 24,4 cm x Tiefe 21,0 cm (57 1/2" x 9 5/8" x 8 1/4")

Versandgewicht

9,1 kg (20 lb.)

Gewicht

4 bis 5 kg (9–11 lb.), je nach Größe des interaktiven Bildschirmrahmens

Zubehör

Mobiler SMART-Ständer

Machen Sie Ihren interaktiven Bildschirmrahmen mobil - mit einer höhenverstellbaren Lösung, mit der sich das Display und die audiovisuelle Ausrüstung an eine Vielzahl von Konferenzorten bewegen lassen. Der Ständer umfasst integrierte Lautsprecher, ein verschleißbares Gehäuse, drehbare und feststellbare Rollen und ein Kabel- und Stromverteilersystem.

Weitere Informationen erhalten Sie unter: smarttech.com/idmobilestand.

Systemvoraussetzungen

Microsoft® Windows®-Betriebssysteme

Kompatibel mit Windows XP SP2 oder Windows Vista® • Pentium® II 450 MHz Prozessor • 256 MB RAM

Mac OS-Betriebssysteme

Kompatibel mit Mac OS X ab Version 10.4.x • 700 MHz Prozessor (1 GHz oder schneller empfohlen) • PowerPC® G3-, G4- oder G5-Prozessoren • 256 MB RAM

Certified Reseller:



IKE Institut für Kommunikation und Entwicklung

Dr. Reiner Offick

Buschheckenweg 19 • 24229 Schwedeneck

Tel.: 04308 182518 • Fax: 04308 182519

info@ike.de • www.ike.de

SMART Technologies

Gebührenfrei 1-866-518-6791 (Kanada/U.S.)

oder +1.403.228.5940

smarttech.com