

SMART Board™ 480

pizarra digital interactiva

La pizarra SMART Board que se caracteriza por su calidad y por sus precios asequibles, es fácil de usar, ya que se puede utilizar tanto de forma táctil como con el rotulador que incorpora la pizarra SMART Board 480I, para involucrar a los estudiantes y mejorar su aprendizaje interactivo.

Con la nueva pizarra digital interactiva SMART Board 480, cada estudiante puede experimentar los beneficios que supone utilizar el aprendizaje interactivo. Esta pizarra interactiva, fácil de usar y sensible al tacto, combina calidad y precios asequibles. Gracias a esta pizarra, tanto los profesores como los estudiantes pueden interactuar con el contenido de la lección de forma natural usando su dedo o con el rotulador que incorpora la pizarra SMART Board 480.

Aquí comienza el aprendizaje interactivo

La pizarra interactiva SMART Board 480 es una introducción perfecta al aprendizaje digital. Ofrece un toque natural y funcional que hace que sea más fácil su uso para los estudiantes y para los profesores, permitiendo una adaptación rápida y exitosa. La pizarra interactiva se conecta al ordenador y al proyector. Desde su ordenador, los profesores pueden visualizar y relacionar el contenido de la lección con una superficie interactiva y, de este modo, podrán controlar las aplicaciones y escribir anotaciones con su dedo o con el rotulador que incorpora la pizarra SMART Board 480.

Compromiso para todos los estudiantes

Con la 480, los profesores pueden impartir lecciones dinámicas que llamarán la atención de cada alumno, independientemente del estilo de aprendizaje que cada uno tenga. Al añadir imágenes vibrantes y vídeos, los profesores pueden hacer que las lecciones sean más atractivas para los estudiantes más visuales. Además, también pueden incorporar actividades para los estudiantes kinestésicos, usar el sonido para llamar la atención de los estudiantes más auditivos y ofrecer a los alumnos con necesidades especiales diversas maneras efectivas para manipular la información

Acceso a los mejores recursos en el aula

Como todas las pizarras interactivas SMART Board, la 480 forma parte de una solución integral que incluye: soporte, desarrollo profesional, contenidos para las clases y acceso a una comunidad de profesores. Incluye el software SMART Notebook™ de aprendizaje colaborativo que facilita a los profesores crear y dirigir lecciones digitales. Además, a través de la página web SMART Exchange, se puede acceder de forma gratuita en cualquier momento a recursos educativos listos para su uso, incluyendo miles de lecciones y actividades estándar de SMART Notebook.



1 La pizarra digital interactiva SMART Board tiene una pantalla de 77" (195,6 cm) y es sensible al tacto, se puede usar tanto de forma táctil o con el rotulador que incorpora la pizarra SMART Board 480

2 Superficie resistente – la superficie de poliéster con revestimiento rígido esta optimizada para la proyección

Funciones Clave

Reconocimiento táctil

Tanto los profesores como los estudiantes pueden escribir o usar las funciones del ratón tocando la pantalla interactiva SMART Board de forma táctil o bien con el rotulador que incorpora la pizarra SMART Board 480. Se puede borrar al seleccionar la goma de borrar que se encuentra en la barra de tareas de la pantalla.

Software SMART Notebook

Las pizarras digitales interactivas SMART Board viene junto con el software SMART Notebook. Este ayuda a los profesores a crear, entregar y administrar lecciones interactivas mediante una sola aplicación.

Superficie resistente

Experimente la durabilidad de la pantalla de poliéster con revestimiento rígido. Es resistente a los arañazos, está optimizada para la proyección, se puede usar con rotuladores de borrado en seco y se limpia fácilmente con limpiador para pizarras.

Soporte para montaje en la pared o soporte de pie

La pizarra digital interactiva SMART Board 480 se puede instalar de forma fácil y segura en un soporte de pared regulable en altura SMART. La 480 también se puede instalar en un soporte de suelo móvil SMART equipado con ruedas con bloqueo y sistema de seguridad para su estabilidad.

Cable y prolongadores USB

Los profesores pueden conectar la pizarra digital interactiva SMART Board a su ordenador mediante un cable USB o aumentar el alcance de su cable USB mediante un alargador USB de hasta 66' (20,1 m).

Garantía

La pizarra digital interactiva SMART Board 480 cuenta con dos años de garantía estándar.

Especificaciones

Pizarra digital interactiva SMART Board 480

Tamaño

160,50 cm An. x 127,2 cm Alt. x 12,8 cm Prof.
(63 3/16" W x 50 1/16" H x 5 1/16" D)

Área de pantalla activa

156.5 An. x 117.3 cm Alt.
(61 5/8" x 46 3/16")
195.6 cm (77") diagonal
Relación de aspecto 4:3

Peso

23.2 kg (51 lb.)

Dimensiones de envío

177.8 cm An. x 135.9 cm Alt. x 11.0 cm Prof.
(70" W x 53 1/2" H x 4 5/16" D)

Peso de envío

28.7 kg (63 lb. 3 oz)

Distribuidor autorizado:

SMART Technologies

Número de teléfono gratuito 1.866.518.6791

(U.S./Canada)

ó +1.403.228.5940

smarttech.es

ESPECIFICACIONES

Pizarra digital interactiva SMART Board – Modelo 480

Garantía Su pizarra digital interactiva tiene una garantía del equipo limitada de dos años. Consulte los detalles en los documentos de garantía.

i NOTA

Este modelo de pizarra digital interactiva SMART Board® no incluye un proyector digital. Para aprovechar las ventajas de todas las características de su pizarra digital interactiva, debe integrarla con un proyector digital.

Cables Incluye un cable USB de 3 m (118 pulg.)

Toque Le permite escribir, borrar y realizar funciones del ratón tocando la pizarra digital interactiva con un dedo o con un rotulador

Gestos multitáctiles (sistemas operativos Windows) Permite a un usuario realizar una serie de toques con dos dedos en la pantalla de la pizarra digital interactiva para navegar por las páginas, cambiar el aspecto de un objeto y acercar o alejar. Debe habilitar el reconocimiento de gestos en la Configuración SMART.

Doble toque (sistemas operativos Windows)

Permite a dos usuarios tocar la pizarra digital interactiva a la vez y realizar simultáneamente funciones de ratón. Debe habilitar el doble toque en la Configuración SMART.

Escritura toque (sistemas operativos Windows) Permite que dos usuarios escriban a la vez con los dedos en la pizarra digital interactiva. Debe habilitar la escritura doble en la Configuración SMART.

i NOTA

La escritura doble tiene funcionalidad limitada con las pizarras digitales interactivas SMART Board serie 400.

Rotulador Incluye un rotulador

Resolución La resolución de digitalización es de 32767 × 32767 aproximadamente

Superficie de la pantalla La superficie endurecida de acero es duradera, optimizada para la proyección, compatible con rotuladores de borrado en seco y se limpia fácilmente con limpiador para pizarras o alcohol isopropílico.

Tecnología de digitalización Tecnología DVIT® (Digital Vision Touch)

Acabado del marco Gris oscuro (se aproxima al color Gris carbón PANTONE® 18-0601 TPX)

Requisitos de alimentación La energía se obtiene del ordenador directamente del cable USB en ordenadores Windows y Linux. El consumo de energía es inferior a 0,5 W (100 mA a 5V).

Conexiones del ordenador Conexión USB de 12 Mbps USB (USB de máxima velocidad 1.1 o USB 2.0)

ESPECIFICACIONES

Pizarra digital interactiva SMART Board – Modelo 480

Su pizarra digital interactiva SMART Board 480 admite una conexión al ordenador solo en una pantalla principal.

Especificaciones de temperatura

Almacenamiento -40°C a 50°C (-40°F a 122°F)

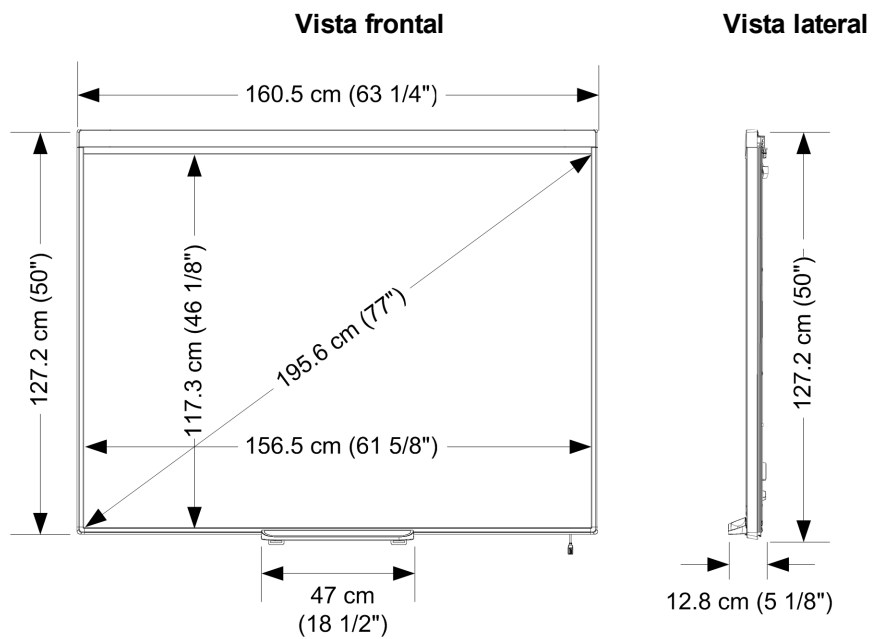
Números de pedido de SMART

SB480 Pizarra digital interactiva SMART Board 480 con 195,6 cm (77 pulg.) de diagonal

Accesorios opcionales

Para obtener más información sobre accesorios adicionales para su pizarra digital interactiva SMART Board 480, consulte smarttech.com/accessories.

Dimensiones físicas



smarttech.com/support
smarttech.com/contactsupport

© 2010–2012 SMART Technologies ULC. Todos los derechos reservados. SMART Board, SMART Notebook, DViT, smarttech, el logotipo SMART y todas las frases de SMART son marcas comerciales o marcas registradas de SMART Technologies ULC en los EE.UU. y/o en otros países. Windows es una marca comercial registrada o una marca comercial de Microsoft Corporation en EE. UU. y otros países. Los demás nombres de empresas y productos de terceros pueden ser marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Una o más de las siguientes patentes: US6320597; US6326954; US6741267; US6803906; US6954197; US7151533; US7184030; US7236162; US7342574; US7379622; US7532206; US7619617; US7629987; US7692625; US7751671; US7757001; USD612396; USD616462; USD617332 y USD636784. Otras patentes en trámite. El contenido puede ser modificado sin notificación previa. 05/2012.