

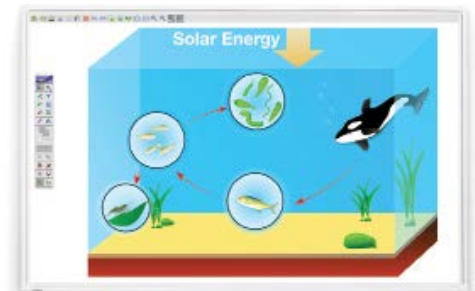
MimioBoard 781T, 781WT, y 871T pizarra táctil

Mejore la colaboración de su aula con una pizarra táctil colaborativa que también es una pizarra blanca convencional para marcadores fugaces. Hasta diez usuarios - con un solo toque o cinco usuarios con doble toque y gestos - pueden trabajar simultáneamente sobre esta pizarra que es fácil de instalar.

Disfrute de la tecnología táctil diseñada para aulas reales con una pizarra interactiva que ofrece aprendizaje colaborativo y una experiencia táctil sin precedentes. Con la interactividad Táctil 360° hasta diez estudiantes pueden trabajar juntos simultáneamente sobre esta pizarra interactiva de fácil instalación. La experiencia de control y toque permanecerá sin interrupciones, sin importar dónde trabajen sobre la pizarra.

Ya sea que elija el modelo de 78" (disponible en 4:3 ó 16:10) ó 87" (16:10), obtendrá una pizarra táctil y proyección optimizada con una superficie borrrable.

- Parte de una solución interactiva completa que incluye el software especializado para la clase MimioStudio™, el cual le permite crear lecciones y actividades de colaboración, así como realizar evaluaciones formativas en tiempo real.
- Hasta diez usuarios con toque único o cinco usuarios con doble toque y gestos, pueden trabajar juntos simultáneamente de manera interactiva, aumentando el compromiso de los estudiantes y conduciendo el aprendizaje colaborativo.
- La superficie para marcadores fugaces permite a los docentes utilizar la pizarra táctil para sus actividades normales, usándola como una pizarra blanca convencional.
- Las lecciones cobran vida en esta superficie de porcelana, sobre acero optimizado para proyección.
- La pizarra táctil ligera se instala en menos de 10 minutos (incluye soportes de montaje).



“Saber que múltiples estudiantes pueden trabajar colaborativamente sobre esta pizarra ¡es increíble! El potencial de aprendizaje supera cualquier otra tecnología con la que he tenido la oportunidad de trabajar”

Jen Maher, Docente de Computación
St. Patrick's Elkhorn

Más información en mimio.boxlight-latam.com/pizarra-tactil-para-el-aula.html



Software MimioStudio - tan fácil de usar y atractivo- los docentes lo usarán todos los días.

La pizarra táctil MimioBoard incluye el software dinámico especializado para la clase MimioStudio. Conecta los productos Boxlight, por lo que el uso de otras herramientas -desde la cámara de documentos hasta la tableta- es rápido y fácil. El software MimioStudio permite a los docentes crear lecciones interactivas y actividades colaborativas así como realizar evaluaciones formativas en tiempo real. El software también abre otras actividades de IWB (Pizarra Interactiva), permitiendo a los docentes utilizar el contenido interactivo que ya tienen. Aproveche aún más el aprendizaje con nuestra aplicación **MimioMobile™ app, que brinda el aprendizaje en grupo y la colaboración en casi cualquier dispositivo.**



Especificaciones

| | MimioBoard 781T | MimioBoard 781WT | MimioBoard 871T |
|--|--|---|---|
| Sistema Operativo | Windows 7 y Windows 8: Incluye multi-táctil y gestos. Mac OS y Linux: Toque Único | | |
| Dimensiones Totales | 1,585 mm L x 1,188.7 mm A x 38 mm P (62.4 in. L x 46.8 in. A x 1.5 in. P) | 1,680 mm L x 1,050 mm A x 38 mm P (66.14 in. L x 41.34 in. A x 1.5 in. P) | 1,880 mm L x 1,172 mm A x 38 mm P (74.02 in. L x 46.14 in. A x 1.5 in. P) |
| Tamaño de la Pizarra en Diagonal | 1,981.2 mm (78 in.) | 1,981.2 mm (78 in.) | 2,209.8 mm (87 in.) |
| Peso | 13.6 kg (29.9 lb) | 13.6 kg (29.9 lb) | 18.6 kg (35.9 lb) |
| Dimensiones del Empaque | 1,846 mm L x 1,216 mm A x 80 mm P (72.68 in. L x 47.87 in. A x 3.15 in. P) | 1,846 mm L x 1,216 mm A x 80 mm P (72.68 in. L x 47.87 in. A x 3.15 in. P) | 2,046 mm L x 1,341 mm A x 80 mm P (80.55 in. L x 52.80 in. A x 3.15 in. P) |
| Peso Total | 15.8 kg (34.9 lb) | 15.8 kg (34.9 lb) | 19.8 kg (40.9 lb) |
| Aspecto | 4:3 | 16:10 | 16:10 |
| Tecnología de Seguimiento | Táctil 360° | | |
| Puntos de Tacto | 10 | | |
| Herramienta Táctil | Stylus, dedo, objeto sólido | | |
| Styli | Styli pasiva -ergonómicamente elegante -ponderados y balanceados para usarse interactivamente. | | |
| Seguimiento de velocidad de lectura | >100 cuadros/s | | |
| Seguimiento del tiempo de respuesta | 10 ms | | |
| Tamaño Mínimo del Objeto | 3 mm (.12 in) x 3 mm (.12 in) | | |
| Acabado del Marco | Marco rígido de aluminio extruido con alto brillo, acabado con recubrimiento de polvo. | | |
| Superficie | Superficie durable, magnética -superficie de acero borrrable. | | |
| Soporte de Montajes en Pared | Cuatro posiciones, entrelazado, accesorio para montaje a pared. | | |
| Temperatura de funcionamiento | -10° a 50° C (14° a 122° F) | | |
| Temperatura de almacenamiento | -20° a 60° C (-4° a 140° F) | | |
| Humedad | Hasta 90% RH de 0°C a 40°C, sin condensación | | |
| Consumo de Energía | 3 W | | |
| Descripción entrada/salida | USB Tipo-A Hembra | | |
| Velocidad de transferencia de datos USB | USB de Alta-Velocidad (hasta 12 Mbps) | | |

Contenido de la Caja

Pizarra táctil MimioBoard, cable USB (5 mts), 2 styli pasivas, bracket para montaje, tarjeta de garantía, guía de instalación y licencia para software MimioStudio.

Más información en

mimio.boxlight-latam.com/pizarra-tactil-para-el-aula.html

Soporte con el que Puede Contar

Sabemos lo importante que es confiar en las herramientas que usa todos los días, por lo que nos aseguramos de contar con productos y servicio de calidad. Ofrecemos recursos de capacitación flexibles, nuestra comunidad de educadores en línea MimioConnect™ y especialistas en producto dedicados. Correo electrónico, informacion-latam@boxlight.com - estaremos siempre para usted.