



MimioPad

Tableta y Pluma
Inalámbrica

Controle su lección MimioStudio™ en la pantalla que está al frente de la clase -desde cualquier lugar del aula. Además, los estudiantes pueden colaborar directamente desde sus pupitres.

Más aprendizaje colaborativo y gestión más fácil del aula. Con la tableta y pluma inalámbrica MimioPad™, los docentes pueden moverse libremente por el aula mientras controlan las lecciones y actividades de MimioStudio en la pizarra interactiva. Además, pueden compartir el control con los estudiantes que utilizan tabletas MimioPad o dispositivos con la aplicación MimioMobile™, lo que permite el aprendizaje colaborativo.

- Conectividad inalámbrica -controla las actividades interactivas de MimioStudio en cualquier pantalla que ejecute el software MimioStudio.
- Los docentes pueden moverse libremente por el aula, de modo que pueden ayudar a los estudiantes y controlar la clase más eficazmente.
- Las funciones de colaboración de MimioStudio permiten que múltiples tabletas MimioPad y dispositivos controlados por los alumnos, estén habilitados con la aplicación MimioMobile para trabajar simultáneamente en una actividad así como con el trabajo compartido al frente de la clase.
- Plug-and-play / Conectar-y-Reproducir sencillamente del lado derecho del equipo.
- 16 teclas de acceso directo a las funciones más comunes del software para la clase MimioStudio.
- Stylus sin batería.



“El MimioPad me da la flexibilidad de moverme por mi aula. Es mucho más fácil ayudar a mis estudiantes y facilitar el aprendizaje. “

Tricia Fontenot, Docente de Tercer Grado



Software MimioStudio - tan fácil de usar y atractivo que los docentes lo utilizarán todos los días

La tableta MimioPad 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 Blanca Interactiva), permitiendo a los docentes utilizar el contenido interactivo que ya tienen. **Aproveche aún más el aprendizaje con nuestra aplicación MimioMobile™, que acerca el aprendizaje en grupo y la colaboración a prácticamente cualquier dispositivo.**



Especificaciones

| | |
|---|--|
| Software | MimioStudio 11.4 y superior en Windows, Mac, o Linux OS. |
| Interfaz de la Computadora: RF Wireless | El interfaz inalámbrico RF emplea una interfaz bidireccional, punto-a-punto, inalámbrica de 2.4 GHz entre el MimioPad y un receptor conectado al USB de la computadora. Utiliza el protocolo de transmisión de espectro ancho de secuencia directa. Cable USB Micro-B macho de 5 pines a receptor hembra en el MimioPad. Conexión USB estándar a la PC host para recargar la batería y utilizarla sin un receptor inalámbrico. |
| Tasa de Transferencia de Datos: Wireless | 16 Kbps |
| Batería para la tableta | Batería de Ion-Litio (completamente cargada): 50 horas continuas; 5 días de uso regular. |
| Peso de la Tableta | 0.65 kg (1.43 lb) con batería. |
| Peso del Paquete | 1.15 kg (2.5 lb) con tablet, stylus, cable y batería. |
| Dimensiones de la Tableta | 24.3 cm H x 27.9 cm W x 2.0 cm D (9.5 in. H x 11.0 in. W x 0.8 in. D) |
| Superficie Activa de la Tableta | 20.3 cm W x 16.2 cm H (8 in. W x 6.4 in. H) |
| Resolución | 2000 lpi |
| Pluma Stylus | Pluma electromagnética (opcionalmente atada a la tableta) no tiene batería. Mueva el lápiz sobre la superficie activa de la tableta para colocar el cursor sobre el escritorio. Toque la punta de la pluma sobre la superficie activa de la tableta para emular el clic izquierdo del ratón en la computadora. Para hacer clic con el botón derecho, presione el botón en el pluma mientras se cierra sobre la superficie de la almohadilla. |
| Altura de Lectura de la Pluma | 10 mm (0.39 in.) |
| Tasa de Reporte de Pluma | 120 rps |
| Precisión de la Pluma | ±0.42 mm |
| Controles & Indicadores | Botón de encendido/apagado. 16 herramientas de MimioStudio de acceso directo -ubicados en el borde superior de la superficie activa de la tableta. Dos botones activan funciones de Página arriba /Página abajo. El panel LCD indica el estado de carga de la batería, la actividad de la pluma óptica, el ID del dispositivo y el número de la almohadilla. |
| Use con paneles interactivos | Se puede usar como un dispositivo interactivo independiente o en conjunto con una pizarra interactiva. |
| Múltiples Dispositivos | Múltiples tabletas MimioPad pueden ser compatibles con un solo receptor inalámbrico MimioPad. A cada dispositivo se le asignará un número de dispositivo único, que se mostrará en el panel LCD de la tableta. Una tableta MimioPad puede eliminarse y conectarse a un receptor MimioHub diferente y utilizarse independientemente del grupo original. |

Contenido de la Caja

Tableta y pluma inalámbrica, batería de ion-litio, stylus con cordón, cable USB, reemplazo de punta de la pluma, licencia MimioStudio, y tarjeta de referencia de acceso directo. Receptor inalámbrico MimioHub™ disponible por separado.



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.

Para más información visite: boxlight-latam.com
 Contáctenos: informacion-latam@boxlight.com