



MimioBoard MP-78



DESCRIPCIÓN

El sistema interactivo MimioBoard™ ofrece a las escuelas el mayor valor proporcionando una solución fija, fácil de usar, y económica. El sistema viene completo con software intuitivo y capacidad inalámbrica (opcional), y se integra automáticamente con otros productos MimioClassroom™.

CONTENIDO DEL PAQUETE

MimioBoard con el sistema interactivo MimioTeach integrado, 1 pluma recargable, 2 puntas de repuesto para la pluma, cable USB micro-B (16 pies/5 metros), soportes de montaje para la pared, y 1 DVD conteniendo el MimioStudio™ software (plurilingüe), 2 cajas de marcadores de 4 colores, borrador, paño de microfibra, herramientas para reemplazo de MimioTeach. Cuenta con manuales y guías en español que pueden ser instaladas en la PC del Maestro.

DIMENSIONES FÍSICAS

| | |
|--------------------------------------|---|
| Tamaño de MimioBoard | 1242 mm alto x 1852 mm largo (48.90 pulg. alto X 72.91 pulg. largo) |
| Superficie libre de escritura | 1180 mm alto x 1730 mm largo (46.45 pulg. alto x 68.11 pulg. largo) |
| Peso | 27.8Kg. |

ESPECIFICACIONES

| | |
|--|---|
| Acabado del MimioBoard | Marco de aluminio rígido extruido con lustre alto y superficie con revestimiento pulverizado. El marco incluye esquinas plásticas y una cuna incorporada para integrar (sin costuras) el sistema MimioTeach. Superficie de escritura que puede ser usada con proyector y marcadores de tinta fugaz. |
| Integración de MimioTeach | La integración del sistema MimioTeach guarda la tecnología segura en el marco; las instrucciones de retiro permiten reparación rápida y fácil o el reemplazo del componente sin tener que desmontar completamente de la pared. |
| Soporte de Montaje de la pared | 1270 mm (50 pulg.) con seis agujeros para colocación ajustable. Incluye cuatro tornillos y cuatro anclas para asegurar y apoyar el MimioBoard a la pared. |
| MimioStudio Software | Proporciona una suite llena de instrumentos interactivos para crear y usar lecciones interactivas. Permite guardar o exportar .PDF, JPG, BMP. Permite presentaciones avanzadas y manipulación de ambientes del desktop y en línea. Cuenta con plantillas y galería de imágenes llena de contenido y elementos para aprender. Contiene además teclado virtual, marcador resaltador al manipular con su plumilla electrónica, que permite crear, editar, mover o guardar anotaciones en el software del pizarrón. Puede ser instalado o activado en cualquiera de 30 idiomas (incluido español) en Windows (Windows 7, Vista o XP), Macintosh, y ambientes de sistema operativo Linux. El software permanecerá activo en la PC desde que se enciende y hasta que se apaga. Cuenta con una comunidad de aprendizaje Mimio Connect. Para requerimientos de sistemas específicos, por favor visite: mimio.dymo.com/support/downloads |
| Conexión a la Computadora | USB (USB 2.0 dócil) que permite manipular las aplicaciones de la computadora, escribir, borrar y guardar cualquier información realizada. Cable de USB — conector “micro-B” USB. Interfaz inalámbrico de 2.4 GHz (opcional) entre MimioBoard y un receptor USB (requiere poder con MimioBoard de adaptador de corriente alterna, incluido con opción inalámbrica). |
| Velocidad de Transferencia de Datos | Alta velocidad USB(2.0) - 12Mbps |
| Consumo de Poder | 5V - 100mA DC via micro-USB |



MimioBoard MP-78

ESPECIFICACIONES

| | |
|--|--|
| Pluma | <p>Estilo ergonómico y elegante para uso interactivo. Ultrasonido en 40 kilohercios (frecuencia) infrarroja en 940nm (longitud de onda). Usa una batería de iones de litio recargable de 3.7V con capacidad de 70mAh. La pluma se recarga cuando se acopla a la cuna del sistema MimioTeach. Carga dura entre 8 – 10 horas de uso activo. Tiempo máximo para cargar la pluma es de 3 horas. Apagado de seguridad de 60 segundos. Dos botones activan funciones pre-establecidas del usuario. La punta (reemplazable) de teflón sólido asegura la acción ultraslisa en el MimioBoard u otra superficie.</p> |
| Resolucion y Velocidad de Rastreo | <p>Rastreo de la frecuencia de la señal — 87 veces por segundo. Rastreo de la velocidad de la señal — 2.7 m (9 pies) por segundo. Resolución eficaz — 4,800 x 9,600 líneas en 1.2 m x 2.4 m (4 pies x 8 pies)</p> |
| Mandos en íconos gráficos en la Pizarra | <p>2 botones en la barra de MimioTeach: instrumentos interactivos y Calibrar/Re-calibrar. 1 Indicador: Conectividad.</p> |
| Temperadura | <p>Operacional: 16°C a 38°C (60°F a 100°F). Almacenaje: -20°C a 35°C (-4°F a 95°F). 1 año puesto por batería. -20°C a 45°C (-4°F a 113°F). 1 mes puesto por batería. -30°C a 60°C (-22°F a 140°F) máximo absoluto.</p> |
| Humedad | <p>Operacional: del 15 % a 75% - no condensación. Almacenaje: del 0 % a 90% - no condensación.</p> |
| Certificación y Conformidad | <p>Inalámbrico: FCC, IC, CE, C-Tick, COFETEL, SCRF, SRMC, TELEC, RRL, TRA, ANRT, ANATEL, WPC, DGPT, CTI, MIC, SIRIM, MOC, CNC, SUBTEL, CRT, SUTEL, BURTEL, CONATEL, SIGET, SIT, PUC, TELCOR, ERSP, OSIPTEL, TATT, URSEC, UrkSEPRO, ICASA, NTRA, CITC, NCC</p> <p>Seguridad: UL/CSA/EN/IEC 60950-1 (CE & TUV NRTL) C-Tick, NOM, KCC, GOST, ANATEL, SII, UrkSEPRO, NCRS, VoC, CQC. EMC: FCC, IC, CE, C-Tick, GOST, KCC, ANATEL, SII, CQC.</p> <p>Ambiental: RoHS, WEEE, REACH conforme.</p> |
| Uso Internacional | <p>El USB, como fuente de alimentación primaria, de cualquier computadora permite “Iniciar e Ir” en cualquier país. Si el interfaz inalámbrico opcional a la computadora es usado, el adaptador de corriente alterna de multi-voltaje puede ser conectado al MimioBoard vía el cable de USB.</p> |
| Garantía de Producto | <p>5 años en todos los componentes de hardware (excepto baterías). Garantía de toda la vida ilimitada en software. La garantía de batería es un año. La batería defectuosa será sustituida cuando el defecto es comprobado ser debido a la fabricación y no al abuso o mal uso del cliente.</p> |
| Productos Complementarios | <p>Sistema de votación y evaluación MimioVote™, cámara de documentos MimioView™, y receptor inalámbrico MimioHub™</p> |
| Otros Accesorios disponibles | <p>Cable USB de extensión, pluma, batería recargable de iones de litio, adaptadores de corriente para Norte América y/o Internacional.</p> |
| Superficie | <p>Superficie de Polymer de 8 mm, puede ser usada con proyector y marcadores de tinta fugaz.</p> |

Diagrama del MimioBoard

