

SMART Board MX Serie

EL PUNTO DE INFLEXIÓN

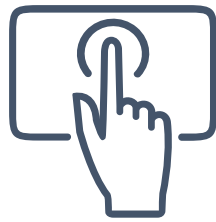
55" | 65" | 75" | 86"

Android 11

Incluye:

SMART Notebook
SMART Ink
Pizarra blanca con iQ

Experimente
la auténtica
función



táctil y de
escritura con tinta
digital multiusuario

Haga hueco para todo el mundo con la única tecnología táctil del mercado que permite al alumnado escribir, borrar, tocar y hacer gestos de forma simultánea en diferentes plataformas y aplicaciones sin interferir con la herramienta elegida por otro usuario. La SMART serie MX reconoce intuitivamente la herramienta que está usando y es lo bastante inteligente para mantener su opción de rotulador en los diferentes archivos y aplicaciones, lo que permite al profesorado y al alumnado cambiar fácilmente entre programas.



20 puntos táctiles continuos y además:



Diferenciación continua de rotulador, función táctil y borrador



2 rotuladores



Borrado con la palma de la mano



Cristal Zero-bonded glass*



NOVEDAD en MX-V4:

Escritura con tinta digital más rápida y precisa



Botón de inicio central iluminado

USB-C de 65 W y 15 W

2 x altavoces de 20 W*

Lector NFC



Transmita el significado sin errores con **borrado ilimitado**

La libertad de experimentar y de arriesgarse es un elemento clave de los entornos de aprendizaje realmente eficaces. La tecnología interactiva de la serie MX permite usar el borrador en cualquier momento, incluso cuando otros estudiantes están escribiendo e interactuando.

Por tanto, adelante. Aborde ese problema verbal o intente dibujar su idea delante de la clase. Con SMART, lo único que permanece es el aprendizaje, que está conectado y es participativo.

*Los altavoces de 20 W y el cristal Zero-bonded glass no están disponibles en el modelo de 55"



Diseñada para **durar**

Esta pantalla está repleta de especificaciones tecnológicas con perspectiva de futuro para satisfacer las mayores necesidades de facilidad de uso, longevidad y más amplia variedad de instalaciones.



Conjunto de micrófonos



Se integra con la nueva cámara web SMART UHD



LED 4K Ultra HD de 50 000 horas



Android 11



Sensores de luz ambiental

La tecnología iQ significa facilidad e interacción

La computación iQ trae consigo flujos de trabajo más sencillos para los educadores, una aplicación de pizarra blanca y herramientas diseñadas para la educación, así como una selecta tienda de aplicaciones, todo ello protegido por perfiles de usuario personalizables. Todo lo que necesita el profesor para impartir sus lecciones con confianza se encuentra al alcance de sus dedos, independientemente de su nivel de familiarización con la tecnología.

iQ de un vistazo

-  Integración en Android 11
-  Inicio de sesión NFC
 - Hasta 20 perfiles de autoservicio
 - Con la tecnología de Google y Microsoft
 - Pantalla de bloqueo
-  Pantalla de inicio rápido personalizada
-  Acceso al almacenamiento en la nube
-  Aplicaciones web destacadas y de App Store
 - Aplicaciones de G-Suite y Microsoft Office incluidas



Saque más partido de los dispositivos del alumnado tanto dentro como fuera del aula

Mucho más que compartir una pantalla. Las pantallas SMART con iQ permiten la participación de toda la clase, un aprendizaje verdaderamente activo y un nivel de colaboración de los estudiantes como nunca antes había visto.

Emita la pizarra blanca en directo en dispositivos ilimitados*

Herramientas colaborativas del alumnado:

- Anotación bidireccional
- Herramientas de texto y tinta digital
- Mover y redimensionar objetos
- Atribución del alumnado

La pizarra blanca lista para usarse al instante



Las actividades y el contenido integrados permiten a los docentes añadir fácilmente interactividad e interacción sobre la marcha, incluso si nunca han usado una SMART Board.

- Importe archivos PDF de varias páginas en tan solo 3 clics
- ¡Subraye el navegador web o las aplicaciones, importe el contenido y siga editando!

Herramientas didácticas integradas para cualquier asignatura:

- Búsqueda de imágenes y vídeos integrada
- Organizadores gráficos
- Medios didácticos digitales y fondos interactivos
- Actividades de colaboración para los dispositivos del alumnado
- Sesiones de lluvia de ideas libres y categorizadas
- Herramientas de medición
- Herramientas del aula, como cronómetros y spinners

Más de 40 estudiantes conectados a la pantalla*

 <h3>10 Opciones para conectar al alumnado</h3>	 <h4>Pizarra blanca</h4> <ol style="list-style-type: none"> 1. Emisión de la pizarra blanca en directo 2. Acceso 	 <h4>Envío de pantalla</h4> <ol style="list-style-type: none"> 3. Airplay 4. Google Cast 5. Miracast 6. Aplicación de envío de pantalla 7. Aplicación web <p>*Cualquier dispositivo y red</p>	 <h4>Por cable</h4> <p>Compatibilidad con la función «Conectar y usar» para Windows Ink incluida</p> <ol style="list-style-type: none"> 8. USB-C de 65 W 9. HDMI + USB 	 <ol style="list-style-type: none"> 10. Compartir contenido a través de la solución de videoconferencias que elija
	 <h3>5 Opciones de control del docente</h3>	 <h4>Pizarra blanca</h4> <ol style="list-style-type: none"> 1. Navegación dirigida por el docente 2. Navegación al ritmo del alumnado 3. Pausa del modo colaborativo 	 <h4>Envío de pantalla</h4> <ol style="list-style-type: none"> 4. Sin moderar 5. Moderado, con vista de cuadrícula 4x 	

**Conexiones ilimitadas disponibles en la pizarra blanca. Velocidad y funcionalidad sujetas a las capacidades de red individuales



Una tecnología que se queda en el aula (y no va al vertedero)

Las pantallas SMART están diseñadas para durar más tiempo, lo que le permite ahorrar energía y le ayuda a alcanzar su objetivo de cero neto. La eficiencia energética excepcional y una gama completa de opciones ajustables permiten a los usuarios reducir el consumo de energía, disminuir sus costes operativos y minimizar la huella de carbono.



Las pantallas SMART tienen un tiempo de vida realmente largo

Las actualizaciones inalámbricas, los módulos de computación actualizables y un menor número de sustituciones de productos dan lugar a la reducción de los desechos electrónicos. Las estrictas pruebas de vida acelerada de SMART, que incluyen pruebas de temperaturas extremas, humedad y voltaje, ayudan a maximizar el tiempo de vida del producto y minimizar la sustitución del hardware.



Envío y embalaje reciclable y con ahorro de combustible

Minimice la huella de carbono de su compra tecnológica. Disfrute de la tranquilidad de saber que su pantalla SMART se entrega en un embalaje reciclable que se ha optimizado y rediseñado para albergar hasta un 30 % más de productos en los contenedores de transporte. Es un cambio con el que puede sentirse bien.



Una cadena de suministro de origen ético de principio a fin

SMART está comprometida con el abastecimiento de componentes y materiales para su tecnología procedentes de empresas que cumplen nuestros altos estándares en materia de derechos humanos, ética y responsabilidad medioambiental. SMART evalúa y audita diligentemente a proveedores directos en su compromiso por convertirse en una empresa libre de conflictos.



Los detalles que marcan la diferencia con energía

Certificación ENERGY STAR® y conformidad con la Directiva de Ecodiseño
Funciones con ahorro de energía:

Funciones con ahorro de energía:



Los sensores de luz ambiental ajustan el brillo según el entorno



Configuración ajustable por el usuario para establecer el momento de activación y ahorrar energía



Computación integrada actualizable a OPS



Actualizaciones inalámbricas (OTA) automáticas para la computación de Android 11



Privacidad y seguridad excepcionales

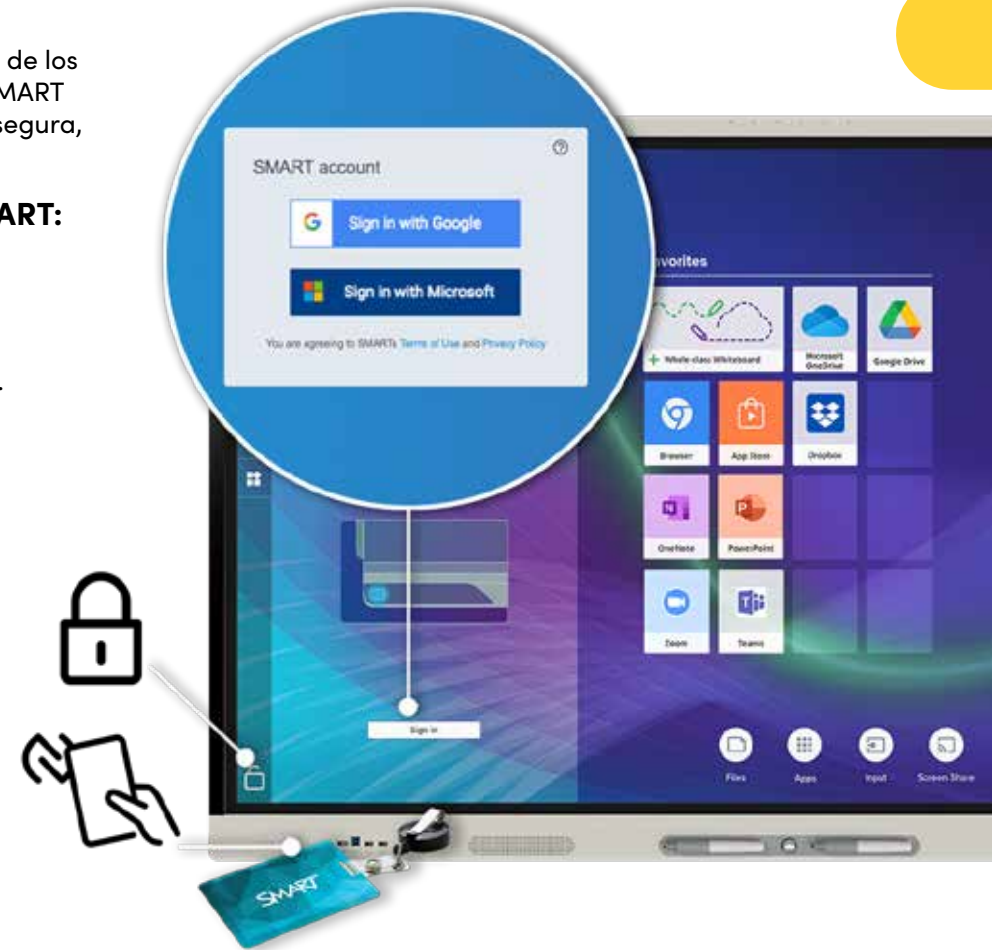
En SMART, anteponeamos la seguridad de los datos de los clientes. Los clientes de SMART disfrutan de una protección de datos segura, garantizada y sin preocupaciones.

El enfoque de seguridad de SMART:

La computación integrada con iQ desarrollada por SMART nos permite diseñar especialmente su tecnología en Android 11 con los máximos estándares de seguridad.

Pantallas con función iQ:

- Cortafuegos de seguridad técnica diseñados para mitigar las amenazas de seguridad en dispositivos Android estándar
- Revisiones de seguridad y actualizaciones inalámbricas (OTA) automáticas
- Los perfiles de usuario usan Google y Microsoft para una autenticación segura de autoservicio
- Admisión de certificados de seguridad para autenticar y acceder a redes
- Bloqueo de funcionalidades (a través de SMART Remote Management)



La privacidad de los clientes es lo primero:

Tratamiento y almacenamiento de datos de confianza:

- Los datos de los clientes se alojan a través de los mejores centros de datos de su clase, como son Amazon Web Services y Google Cloud.

Conformidad con el RGPD:

- Este producto es conforme con toda la legislación local y federal. Los clientes europeos pueden elegir si quieren que los datos de usuario del producto se almacenen y traten en la Unión Europea.




Sea el dueño de sus datos:

- La privacidad de los datos y los procedimientos y políticas en materia de protección de datos seguros, garantizados y sin preocupaciones son la principal prioridad de SMART. Para obtener más información, visite la página smarttech.com/privacy.



La opción sencilla para los profesionales de TI

SMART le ofrece la cobertura y las herramientas que necesita, incluyendo una excepcional facilidad de uso, seguridad integrada y actualizaciones inalámbricas (OTA) automáticas, para ahorrar tiempo y ofrecer un valor sin igual a los profesionales de TI.

- | | | |
|--|---|--|
|  Garantía líder del sector <ul style="list-style-type: none">✓ Sustitución anticipada✓ Envío bidireccional✓ Servicio in situ†✓ Asistencia técnica en tiempo real de equipos internos globales |  Administración sencilla <ul style="list-style-type: none">✓ Perfiles de usuario seguros con iQ y configuración NFC a través de los flujos de trabajo de Google y Microsoft.✓ Controle y proteja las pantallas desde una ubicación centralizada con‡ SMART Remote Management incluido. |  Fácil instalación <ul style="list-style-type: none">✓ Pantallas diseñadas para un uso inmediato sin necesidad de configuración ni formación.✓ Planes lectivos profesionales complementarios, cursos en línea y seminarios web, tanto funcionales como pedagógicos. |
|--|---|--|

† Servicio in situ de la garantía SMART Assure disponible en Alemania, Australia, Austria, Bélgica, Irlanda, Luxemburgo, Norteamérica, Nueva Zelanda, Países Bajos, Reino Unido y Suiza. Incluido en el Reino Unido con todas las compras de pantallas GX

‡ Suscripción incluida con los modelos compatibles con iQ durante la vigencia del período de garantía que incluye el producto



Distribuidor autorizado:



¿Está listo para descubrir cómo las soluciones SMART pueden ser una herramienta de apoyo en el aula?

Reserve una demostración o hable con su representante de SMART.

smarttech.com/demo