

SMART®



SMART Board® Serie MX

Nuestra nueva pantalla con todos los elementos necesarios para los educadores, incluyendo la computación embebida iQ, por menos de lo que piensa.

65pulgadas | 75 pulgadas | 86 pulgadas

Tecnología iQ (computación integrada)

La computación integrada iQ permite que los profesores tengan en un solo lugar todo lo que necesitan para pasar de una clase a otra con un toque de la mano, sin hardware o aplicaciones extra.

Conectividad flexible

Conecte ordenadores y guarde archivos multimedia a través de los numerosos puertos, incluyendo los puertos del panel de conveniencia frontal.

Calidad comercial

La serie MX está valorada en 50.000 horas de uso fiable. Las pruebas de calidad de los productos SMART garantizan menos inactividad y una vida útil más larga.

1 AÑO

SMART Learning Suite

Suscripción incluida



Una experiencia colaborativa inigualable

Con 30 años de experiencia en tecnología educativa, las pantallas interactivas SMART han sido diseñadas para apoyar el enfoque pedagógico que afecta a los resultados de aprendizaje de los alumnos.



Varios estudiantes, herramientas y colores al mismo tiempo

La diferenciación automática de herramienta permite a varios estudiantes escribir, borrar y modificar notas al mismo tiempo. **La detección automática Object awareness™** permite que los rotuladores escriban, que se pueda mover objetos con los dedos y borrar con las palmas.



Escriba y guarde notas directamente en las aplicaciones

El software SMART Ink® permite a los profesores escribir sobre vídeos, en **PDFs, archivos de Microsoft Office®** y webs, y después guardar las notas en casi cualquier tipo de archivo. Convierta automáticamente notas a texto y acceda al resaltador, la lupa o la sombra de pantalla.

Diseñada para usarse. Diseñada para durar.

Las pantallas SMART Board han recibido numerosas certificaciones de seguridad, normativas y medioambientales, lo que le da la tranquilidad de que cumplen los requisitos gubernamentales o de otro tipo.

-  Resolución 4K Ultra HD
-  Prueba de seguridad del producto
-  LED clasificado para 50.000 horas
-  Cristal templado al calor con filtro antirreflejos
-  Superficie sin fricciones Silktouch™
-  Certificación ENERGY STAR® certification en el modelo de 65 pulgadas
-  Materiales y fuentes de información no conflictivos
-  Certificaciones ambientales y reguladoras*
-  3 años de garantía estándar** (1 año en los rotuladores)

*Consulte la tabla de especificaciones para ver las certificaciones en detalle.

**Opciones de ampliación de 1 o 2 años disponibles. Garantía estándar de 5 años en Reino Unido.



La gestión remota de SMART le permite mantener, asegurar y contar con asistencia en todos sus dispositivos incluidas las pantallas SMART Board con IQ.

Involucra a los alumnos. Empodera a los profesores.

En colaboración con el software **SMART Learning Suite** y las **opciones de computación embebida iQ**, las pantallas SMART Board otorgan a los profesores infinitas posibilidades para modificar, crear y presentar clases dinámicas.

SMART Learning Suite transforma el contenido estático en lecciones interactivas, incluyendo espacios colaborativos, actividades basadas en juegos y evaluaciones formativas. Todo en la mejor suite educativa.



Experiencia de escritorio

Los profesores pueden conectar su ordenador Windows o Mac® para impartir clases de SMART Notebook® en la pantalla. Las eficientes plantillas de evaluación y actividades son fácilmente personalizables para todos los cursos y asignaturas.



Experiencia en línea

Los profesores pueden añadir actividades basadas en juegos y actividades colaborativas a SMART Notebook, PDF o archivos PowerPoint y enviar las clases a los dispositivos de los alumnos para que completen sus tareas individuales o para que trabajen en equipo en espacios colaborativos.



La computación embebida iQ permite a los profesores acceso con un toque a las lecciones de SMART Notebook y a las herramientas de colaboración, incluyendo una pizarra blanca, un navegador web, una biblioteca de aplicaciones y la opción de compartir pantalla de forma inalámbrica.

Pizarra blanca digital

Comparta todo lo que escriba hasta en 250 dispositivos. Los estudiantes también podrán escribir y compartir. Guarde notas o envíelas como archivos PDF.

Compartir pantalla

Comparta contenido de forma inalámbrica desde cualquier dispositivo Android (Google Cast), iOS® (AirPlay) y Windows® (Miracast).

Navegador web

Cambie con un toque al navegador integrado Chromium™ y explore sitios web y vídeos de YouTube directamente en la pizarra.

Biblioteca de aplicaciones

Busque en la web aplicaciones educativas y añádalas a sus favoritos para acceder de forma fácil a la pantalla de inicio de su pantalla.

Exprima al máximo su solución SMART

Su compra es solo el principio. Nuestros servicios de aplicación, desarrollo profesional y soporte técnico ayudan a los educadores a aprender cómo usar sus soluciones SMART, mejorar sus habilidades tecnológicas y los resultados de aprendizaje de los estudiantes.



Consultoría educativa

SMART cuenta con un equipo de antiguos educadores dedicados a la aplicación, así como a la investigación y publicación que demuestra las mejoras educativas.



Desarrollo profesional

SMART proporciona planes de desarrollo profesional complementarios y cursos y webinars online que cubren temáticas pedagógicas y funcionales.



Asistencia técnica

Mucho más que descargas y guías informativas: la asistencia técnica de SMART cuenta con numerosas fuentes de formación para introducirle en una activa comunidad de educadores.

Distribuidor autorizado:

SMART Technologies
smarttech.com/contact



	MX265	MX275	MX286
SMART Learning Suite	1 año de suscripción	1 año de suscripción	1 año de suscripción
Aplicaciones y características IQ	SMART Notebook Player Pantalla de inicio personalizable Pizarra blanca digital Navegador web Opción de compartir pantalla integrada Biblioteca de archivos y aplicaciones	SMART Notebook Player Pantalla de inicio personalizable Pizarra blanca digital Navegador web Opción de compartir pantalla integrada Biblioteca de archivos y aplicaciones	SMART Notebook Player Pantalla de inicio personalizable Pizarra blanca digital Navegador web Opción de compartir pantalla integrada Biblioteca de archivos y aplicaciones
Solución de problemas de gestión remota	Opcional	Opcional	Opcional
PANTALLA			
Tamaño de pantalla (diagonal)	65 pulgadas	75 pulgadas	86 pulgadas
Resolución	4K Ultra HD (3840 × 2160)	4K Ultra HD (3840 × 2160)	4K Ultra HD (3840 × 2160)
Frecuencia de actualización	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Relación de aspecto	16:9	16:9	16:9
Retroluminación	LED Directo (DLED)	DLED	DLED
Ciclo de vida LED	Tasa comercial de 50.000 horas	Tasa comercial de 50.000 horas	Tasa comercial de 50.000 horas
Calidad LCD	Tipo A	Tipo A	Tipo A
Proporción de contraste	1200:1	1600:1	1600:1
Brillo	350 cd/m ²	350 cd/m ²	350 cd/m ²
Tiempo de respuesta	8 ms	8 ms	8 ms
Cristal	Cristal templado con filtro antirreflejos	Cristal templado con filtro antirreflejos	Cristal templado con filtro antirreflejos
Sensor de luz ambiente	✓	✓	✓
TÁCTIL Y TINTA DIGITAL			
Tecnología táctil	Sistema de Control Distribuido o SCD	Sistema de Control Distribuido o SCD	Sistema de Control Distribuido o SCD
Diferenciación simultánea de herramienta	✓	✓	✓
Detección de objetos	✓	✓	✓
SMART Ink	✓	✓	✓
Tacto suave	✓	✓	✓
Puntos táctiles simultáneos	10 – PC y Mac	10 – PC y Mac	10 – PC y Mac
Herramientas incluidas	2 rotuladores	2 rotuladores	2 rotuladores
DISPOSITIVO IQ			
Modelo	AM40	AM40	AM40
Sistema operativo	Android 7.1 Nougat	Android 7.1 Nougat	Android 7.1 Nougat
Procesador	RK3399, Dual-core A72 + Quad-core A53, 64 bits, 2 GHz	RK3399, Dual-core A72 + Quad-core A53, 64 bits, 2 GHz	RK3399, Dual-core A72 + Quad-core A53, 64 bits, 2 GHz
Memoria	4 GB	4 GB	4 GB
Almacenamiento	32 GB	32 GB	32 GB
Tecnología inalámbrica	Bluetooth 4.1 802.11A/B/G/N/AC	Bluetooth 4.1 802.11A/B/G/N/AC	Bluetooth 4.1 802.11A/B/G/N/AC
Conectores	Salida HDMI 1.4 USB 3.0 Tipo-A (×2) RJ45 Gigabit Ethernet	Salida HDMI 1.4 USB 3.0 Tipo-A (×2) RJ45 Gigabit Ethernet	Salida HDMI 1.4 USB 3.0 Tipo-A (×2) RJ45 Gigabit Ethernet
CONECTIVIDAD			
Conectado	RJ45 (×2)	RJ45 (×2)	RJ45 (×2)
Wifi	IEEE 802.11A/B/G/N/AC con 2 × 2 MIMO (bandas de 2,4 y 5 GHz)	IEEE 802.11A/B/G/N/AC con 2 × 2 MIMO (bandas de 2,4 y 5 GHz)	IEEE 802.11A/B/G/N/AC con 2 × 2 MIMO (bandas de 2,4 y 5 GHz)
Bluetooth	4.0 modo dual (compatible con Bluetooth 2.1 + EDR)	4.0 modo dual (compatible con Bluetooth 2.1 + EDR)	4.0 modo dual (compatible con Bluetooth 2.1 + EDR)
Mando a distancia	✓	✓	✓
ENTRADAS/SALIDAS			
Control frontal y paneles de conexión	Inicio/apagado, selección de entrada, menú, congelado de imagen, silencio, volumen USB-A (×2), USB-B, HDMI Entrada	Inicio/apagado, selección de entrada, menú, congelado de imagen, silencio, volumen USB-A (×2), USB-B, HDMI Entrada	Inicio/apagado, selección de entrada, menú, congelado de imagen, silencio, volumen USB-A (×2), USB-B, HDMI Entrada
Vídeo	HDMI 1.4 (×3), HDMI salida (HDCP compatible), VGA	HDMI 1.4 (×3), HDMI salida (HDCP compatible), VGA	HDMI 1.4 (×3), HDMI salida (HDCP compatible), VGA
Audio	Estéreo 3,5 mm entrada, estéreo 3,5 mm salida, S/PDIF salida	Estéreo 3,5 mm entrada, estéreo 3,5 mm salida, S/PDIF salida	Estéreo 3,5 mm entrada, estéreo 3,5 mm salida, S/PDIF salida
USB	Tipo-A (×4), Tipo-B (táctil) (×2)	Tipo-A (×4), Tipo-B (táctil) (×2)	Tipo-A (×4), Tipo-B (táctil) (×2)
Otro	Ranura OPS, entrada RS-232	Ranura OPS, entrada RS-232	Ranura OPS, entrada RS-232
Altavoces	Altavoces integrados 10 W (×2)	Altavoces integrados 10 W (×2)	Altavoces integrados 10 W (×2)
ENCENDIDO/APAGADO			
Consumo de energía (solo de la pantalla)	<0,3 W standby, 100 W normal	<0,3 W standby, 209 W normal	<0,3 W standby, 250 W normal
Certificado por ENERGY STAR	✓	—	—
INSTALACIÓN			
Dimensiones	59 11/16 pulgadas × 36 11/16 pulgadas × 4 5/16 pulgadas (151,6 cm × 93,2 cm × 11,3 cm)	68 13/16 pulgadas × 42 pulgadas × 4 3/8 pulgadas (174,6 cm × 106,4 cm × 11,2 cm)	78 3/4 pulgadas × 47 5/8 pulgadas × 4 7/8 pulgadas (200 cm × 121 cm × 12,2 cm)
Peso	42 kg (93 lb)	60 kg (133 lb)	78,3 kg (173 lb)
Puntos de montaje de Mini PC	500 mm × 400 mm	600 mm × 400 mm	700 mm × 400 mm
CERTIFICACIÓN Y CUMPLIMIENTO			
Certificaciones normativas	UL (EE.UU./Canadá), FCC, IC, CE, RCM, CIRC, TRA	UL (EE.UU./Canadá), FCC, IC, CE, RCM, CIRC, TRA	UL (EE.UU./Canadá), FCC, IC, CE, RCM, CIRC, TRA
Cumplimiento de requisitos ambientales	UE: RoHS de la UE, WEEE de la UE, pilas y embalaje, EE.UU.: Embalaje CONEG, Propuesta 65 de California y minerales conflictivos	UE: RoHS de la UE, WEEE de la UE, pilas y embalaje, EE.UU.: Embalaje CONEG, Propuesta 65 de California y minerales conflictivos	UE: RoHS de la UE, WEEE de la UE, pilas y embalaje, EE.UU.: Embalaje CONEG, Propuesta 65 de California y minerales conflictivos
Full JD y conformidad USB	✓	✓	✓
Prueba de seguridad del producto	✓	✓	✓
Adquisición de minerales y materiales libres de conflictos	✓	✓	✓