

MimioPro G

LA PRÓXIMA GENERACIÓN DE PANTALLAS INTERACTIVAS PARA EL AULA

Experimente seguridad de primer nivel, colaboración enriquecida y rendimiento avanzado con nuestra pantalla certificada por EDLA, MimioPro G: su mejor opción para la excelencia educativa.

CRISTAL ANTIBACTERIANO
Proteja a profesores y estudiantes de gérmenes dañinos con el vidrio microantibacteriano avanzado.

DESARROLLO PROFESIONAL DE EOS Invierta en un MimioPro G y reciba su certificación de educador de nivel 1 y 2 de Google.



CERTIFICADO POR EDLA
Acceda a sus aplicaciones favoritas de Google Play Store, Google Workspace y Microsoft 365, como Google Drive, Docs, Sheets, Slides, Teams, Word y Powerpoint, directamente desde la pantalla.



Disponibles en varios tamaños
65" 4K | 75" 4K | 86" 4K

PROTECCIÓN DE SEGURIDAD AVANZADA
Garantiza una protección avanzada contra posibles vulnerabilidades y accesos no autorizados.

CUALQUIER PANTALLA, EN CUALQUIER MOMENTO
NFC integrado permite a los usuarios subir sin esfuerzo sus perfiles personalizados en cualquier pantalla Boxlight en todo el mundo con solo deslizar su llavero, tarjeta o dispositivo.



CONVIÉRTASE EN EDUCADOR CERTIFICADO DE GOOGLE



Curso en línea de 6 horas para educadores certificados de nivel 1



Curso en línea de 3 horas para educadores certificados de nivel 2



Vales de examen para la certificación de Google

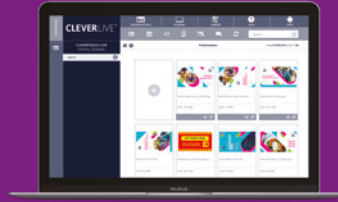
Invierta en MimioPro G certificado por EDLA y reciba cursos completos y complementarios seleccionados por EOS Education y vales de examen exclusivos para la certificación de Google. Los cursos de formación están diseñados para minimizar el tiempo necesario para las certificaciones y para cumplir con los estándares y las mejores prácticas de Google. Los cursos garantizan que los educadores cuentan con las últimas herramientas y técnicas para crear un entorno de aprendizaje impactante utilizando tecnología certificada por EDLA.

SOFTWARE INCLUIDO SIN COSTE ADICIONAL



 MimioConnect®

MimioConnect impulsa la participación y la colaboración en el aula y mejora las lecciones con contenido interactivo como videos, animaciones, preguntas y más. MimioConnect se integra perfectamente con Google Classroom, lo que hace que compartir y calificar contenido sea rápido, fácil y fluido.



CLEVER® 

Transmita mensajes, anuncios y alertas sin esfuerzo a todos sus productos Mimio. CleverLive ofrece plantillas editables que se pueden implementar fácilmente en múltiples pantallas y en numerosas ubicaciones en todo el mundo.

CARACTERÍSTICAS CLAVE



Diseñado para el aprendizaje combinado



Aplicaciones de comunicación y creación de lecciones



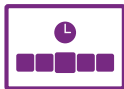
Tienda de aplicaciones gratuitas CleverStore



Replicación de pantalla CleverShare



Gestión remota de pantalla



Pantalla de inicio personalizable



Compatible con Google Classroom y Microsoft 365



Protección de seguridad avanzada

¿QUÉ HAY DE NUEVO?



Vidrio antibacteriano



Marco táctil HPIR, rechazo de palma



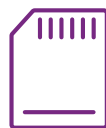
Salida USB-C y USB-C montada en la parte superior



NFC/RFID integrado



Socio empresarial de Google



8 GB de RAM y 128 GB de ROM



Android 13



Orientados al frente 2 x 20w
Subwoofer 2 x 10w

Panel de visualización

Tamaño diagonal	65" 4K, 75" 4K, 86" 4K
Tipo de pantalla	LCD
Relación de aspecto	16:9
Colores de la pantalla	1,07 mil millones (10 bits)
Resolución	4K UHD (3840x2160)
Tiempo de respuesta	5 ms
Frecuencia de actualización	60Hz
Ángulo de visión LCD	178°
Brillo	500 cd/m2
Relación de contraste	4000:1
Relación de contraste dinámico	6000:1
Dureza del vidrio	Vidrio templado AG - Nivel 7 de Mohs
Espesor del vidrio	3mm
NUEVO Tipo de vidrio	Espacio de aire de 0 mm de paralaaje bajo: templado al calor - Antideslumbrante y antimanchas para mayor durabilidad - Superficie súper deslizante
NUEVO Vidrio antibacteriano	Sí
NUEVO Botón de encendido antibacteriano	Sí
Pizarra principal	RK3588
Vida de pantalla	50.000 horas
NTSC	72%

Interactividad

Tecnología de escritura	Tecnología IR de alta precisión + Sensor de clasificación de materiales
NUEVO Puntos de contacto continuos	50
Resolución táctil	32768x32768 px
Tiempo de respuesta	≤5 ms
Precisión táctil	±1 mm
Tamaño mínimo del objeto	2mm
Herramienta táctil	Dedo, bolígrafo pasivo, objetos opacos
Escritura simultánea	Sí
Tinta en herramientas	Sí - LYNX
Bolígrafos incluidos	2
NUEVO Tipo de bolígrafo	Lápiz óptico de reconocimiento dual Lápiz óptico 2.0
Soporte para el bolígrafo	Soportes magnéticos integrados para bolígrafos
Diámetro de la punta del bolígrafo	3mm/7mm
Diferenciación de lápiz y toque	Sí
Identidades de bolígrafo	2
Rechazo de palma	Sí
Anotación sobre cualquier fuente	Sí
Aplicaciones esenciales para el aula	Incluye pizarra, anotar, reloj y medios Reproductores, navegador, lector de PDF, registro de pantalla, Spinner, votación, herramientas matemáticas
Compatibilidad*	Windows 10, Linux, Mac, Android, Chrome
Tasa de seguimiento	≥1 m/s
Rango de escaneo	≥100 hz
Gestos y deslizamientos de borde	Compatible con Windows, OSX con impulsor adicional

Conectividad

Ranura OPS	1 - Especificaciones Intel de 80 pines
Entrada HDMI	3
Salida HDMI	1
USB-A 2.0	3
USB táctil (tipo B)	3
NUEVO USB A 3.0 (transferencia de datos más rápida)	2 x USB frontal tipo A 3.0 con transferencia de datos más rápida 2 x USB lateral tipo A 3.0 con transferencia de datos más rápida
NUEVO USB C (vídeo, audio y toque)	1 x USB lateral tipo C con vídeo, audio, toque y red 1 x USB Frontal Tipo C con vídeo, audio, toque, red y carga de 100 W
NUEVO USB C (transferencia de datos)	1 x USB superior tipo C Admite transferencia de datos para la cámara montada en la parte superior
NUEVO Salida USB C	1 x salida USB tipo C con vídeo, audio, toque y red
Puerto de pantalla	1
Entrada LAN (RJ45)	1
Salida LAN (RJ45)	1
RS-232	Sí
Activación de la Lan	Sí
Adaptador inalámbrico	2.0 + WAP
Módulo WiFi Boxlight	Sí
Bluetooth	5.0
Entrada de audio	1 (3.5mm)
Salida de óptica	1 (coaxial)
Auricular	1 (3.5mm)
Puertos de toque total	3
Lector/escritor NFC	Integrado
Cámara	Extra opcional
Sensor de proximidad	Sí
NUEVO Wifi	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax con 2 x 2 MIMO (solo punto de acceso) (ambas bandas de 2,4 y 5 GHz)
NUEVO Velocidad WiFi	Capaz de velocidades de hasta 1 GB

Informática

NUEVO Sistema operativo	Android 13
NUEVO Versión del sistema	Lux 13
NUEVO RAM	8 GB
NUEVO Almacenamiento interno	128 GB
CPU	Cuatro núcleos A76 + Cuatro núcleos A55
GPU	Mali G610 MC4
Resolución de Android	4K
Interfaz de usuario Lux integrada	Sí
NUEVO Arquitectura del sistema	64 bits
NUEVO Certificación de Google	Certificado por EDLA (Acuerdo de licencia de dispositivo empresarial)
NUEVO Acceso a las aplicaciones de Google Playstore	Sí (certificado)
NUEVO Acceso a aplicaciones de Microsoft	Sí (certificado)
NUEVO Acceso a los servicios de la nube de Google	Sí (certificado)

Energía

Requerimientos de energía	100 - 240 ~ 50/60 Hz 3,5 A
Consumo de energía (normal)	65" 117W 75" 145W 86" 168W
Consumo de energía (en espera)	≤ 0,5 W
Diseño ultra silencioso sin ventilador	Sí

Entorno operativo y de almacenamiento

Temperatura de funcionamiento	0 ° a 40 °
Temperatura de almacenamiento	-20 ° a 60 °
Humedad de funcionamiento	10 % a 90 % de humedad relativa
Humedad de almacenamiento	10 % a 90 % de humedad relativa
Altitud	Por debajo de 5.000 metros

Funciones integradas de MimioPro G

NUEVO Lanzador MyClass	Sí
NUEVO Creador de lecciones MimioAI	Sí
Licencia perpetua de MimioConnect Classroom	Sí
Crear lecciones y juegos interactivos	Sí
Biblioteca de lecciones	10,000+ (inglés)
Utilizar y mejorar las lecciones existentes	Sí, casi todos los tipos de archivos utilizados para la educación
Acceso a la cuenta en la nube	OneDrive, Google Drive, MimioConnect
Herramientas de colaboración y participación de los estudiantes	Sí
Funciones para seguir la actividad de los estudiantes	Sí
Herramientas de evaluación e informes de los estudiantes	Sí
Controlar presentaciones desde el 2º dispositivo	Sí
Integrar tareas e informes con el sistema de gestión de aprendizaje	Sí, durante un año
Deberes de los alumnos y repaso diario de las lecciones	Sí, durante un año
Apoyo integrado del aprendizaje híbrido y a distancia	Sí, durante un año
Tienda de aplicaciones CleverStore™ para la educación	Sí
Gestión de dispositivos de la red	Sí – Licencia de cinco años
Actualizaciones inalámbricas	Sí
Replicación de pantalla "Unplug'd"	Gratis durante toda la vida útil de la pantalla
Perfiles de cuenta personalizados integrados	Sí
Alertas y anuncios	Sí
Pizarra Lynx	Sí

Especificaciones físicas

Dimensiones del panel	65" 1488x915.42x85.5mm 75" 1709.06x1038.75x85.7mm 86" 1957x1178.42x85.7mm
Dimensiones empaquetadas	65" 1628x208x1014 mm 75" 1863x225x1155 mm 86" 2110x225x1304 mm
Peso neto	65" 34.9kg 75" 47.75kg 86" 63.90kg
Peso embalado	65" 43.68kg 75" 61.9kg 86" 80.35kg
Punto de montaje VESA	65" 600x400mm 75" 800x400mm 86" 800x600mm

Dentro de tu caja Boxlight

Qué hay en la caja	(1) Boxlight MimioPro G (1) Cable HDMI de 1,5 M de longitud (1) Cable USB de 3 M de longitud (A-B) (1) Cable USB C de 1,5 M (1) Cable de alimentación regional de 3M (1) Control remoto (2) Pilas para control remoto (2) Bolígrafo óptico 2.0 (1) Guía del usuario (1) Guía de instalación rápida (1) Adaptador inalámbrico 2.0 + WAP
--------------------	--

Audio

NUEVO Altavoces frontales dobles con bajo mejorado	2x 20 W frontales + 2x subwoofer de 10 W
Salida de audio	Sí
SPDIF / Fibra	Sí
Canal de sonido	2.2
Micrófono conjunto "line array" (cancelación de ruido)	8 matrices
Sonido súper ancho	Sí

Garantía

El plazo de garantía y las opciones de actualización varían según la región. Póngase en contacto con su minorista o distribuidor local para obtener información y visite boxlight.com/warranty-information

Cumplimiento y certificación

Certificación regulatoria	CE, FCC, UL, Energy Star y CEE
---------------------------	--------------------------------



Declaración

El tamaño y el peso varían según la configuración y el proceso de fabricación; consulte el producto real. Las imágenes del producto son sólo para fines demostrativos y pueden diferir un poco en apariencia, color, tamaño, etc. del producto real. La descripción, las ilustraciones, etc. de este documento pueden estar sujetas a cambios de acuerdo con las especificaciones y el rendimiento más recientes del producto. Si el cambio mencionado anteriormente en el documento fuera necesario, el documento podrá actualizarse sin previo aviso por escrito.