



OPTOMA

Pantalla Interactiva Premium Optoma Creative Touch Serie 5 5653RK/ 65"

PRECIO CON IVA

1.765,10 €

PRECIO SIN IVA

1.458,76 €

Referencia	H1F0C0NBW101
MPN	DPS113620
EAN	5055387667877

DESCRIPCIÓN

Pantalla Interactiva Premium Creative Touch Serie 5 de 65

Crear. Conectar. Inspirar. Tecnología dirigida por el profesor

Las pantallas interactivas de Optoma están diseñadas para adaptarse perfectamente a las necesidades de profesores y alumnos. Escuchando a los educadores y recogiendo las opiniones de los clientes, Optoma crea soluciones que eliminan las barreras a las que se enfrentan los profesores hoy en día. El resultado, un software intuitivo y fácil de usar para trabajar en armonía con la forma de educar - Crear. Conectar. Enseñar.

La certificación Google EDLA significa una completa biblioteca de aplicaciones a su disposición a través de la preinstalación de Google Play Store.

Compartir de forma creativa es fácil gracias a las herramientas de anotación integradas que facilitan la colaboración en el aula. Diseñada para el trabajo híbrido: Whiteboard ofrece funciones inteligentes de colaboración y conectividad para cualquier aula.

Trabaja simultáneamente. Varios equipos o personas pueden trabajar juntos desde dos lugares distintos en tiempo real.

Inicia la Pizarra con sólo levantar el lápiz del chasis y disfruta de funciones como Magic draw, una herramienta de reconocimiento de formas, lápiz sensible a la presión, rotulador y mucho más.

El diseño elegante y estilizado de la serie 53 incluye un micrófono de matriz 8 con una distancia de captación de hasta 8M acompañado de x2 altavoces de 18W y x2 subwoofers de 8W, lo que la convierte en la solución ideal para ser escuchada en un entorno amplio sin necesidad de altavoces externos.

Características

- Google Play Store integrado
- Altavoces integrados de 18 W y subwoofers de 8 W para una calidad de sonido impresionante, así como micrófono de matriz 8
- Sistema operativo Android 13 para mejorar la multitarea y la seguridad

Pizarra Optoma

Compartir de forma creativa es fácil gracias a las herramientas de anotación integradas que facilitan la colaboración en el aula. Diseñada para el trabajo híbrido, Whiteboard (pizarra) ofrece funciones inteligentes de colaboración y conectividad para cualquier aula. Trabaje simultáneamente. Dos equipos o individuos pueden trabajar juntos desde dos ubicaciones distintas en tiempo real.

Lápiz de activación rápida ultraversátil de Optoma

Comience cualquier lección en segundos.

Simplemente agarre el lápiz del soporte y la aplicación Creative Board o el modo de anotación se iniciarán automáticamente, ahorrando el tiempo y la energía que se gasta al tener que cambiar de modo manualmente.

Barra de herramientas flotante - Cambie las herramientas con un toque

Mueva y coloque fácilmente la barra de herramientas en cualquier lugar del lienzo infinito. Seleccione herramientas al instante, como un borrador, una regla y un resaltador, cambie los colores o importe imágenes para mejorar cualquier lección.

Aprendizaje híbrido - Enseñar más allá del aula

Enseña en tiempo real, sin importar la ubicación del alumno. Las pantallas interactivas Creative Touch de Optoma se adaptan perfectamente a las necesidades siempre cambiantes de los entornos educativos.

Diseñado para apoyar el aprendizaje a distancia, los estudiantes pueden trabajar juntos en tiempo real desde casa, en el aula o en cualquier lugar, maximizando el compromiso en entornos de aprendizaje remotos e híbridos. Con la capacidad de conectarse a webcams y otros visualizadores junto con el software único de Optoma, las pantallas interactivas Creative Touch proporcionan la solución de colaboración definitiva para la educación.

Conéctate fácilmente

Sincroniza con tus cuentas en la nube para planificar tus lecciones desde cualquier lugar y en cualquier momento. Como Whiteboard es una plataforma basada en la nube, puedes acceder a los materiales de tus clases desde cualquier pantalla interactiva Optoma Creative Touch de tu centro educativo.

Sincronización con Google Classroom

Utiliza las herramientas con las que ya estás familiarizado

Los profesores pueden crear e importar fácilmente materiales de clase en cualquier lugar. Su pantalla Optoma se integra perfectamente con Google Classroom trayendo los beneficios de compartir sin papel y la colaboración digital al aula. Los profesores pueden ahora trabajar en sus planes de lecciones desde casa, y llevarlos al instante a cualquier aula.

Display Share

Muestra y comparte contenidos de forma inalámbrica en una pantalla grande mediante la aplicación Display Share o el software de escritorio.

Duplica fácilmente tu dispositivo Android, iOS, Windows, MacOS o Chrome con solo pulsar un botón. O transmite de forma inalámbrica imágenes y documentos almacenados en tu dispositivo móvil. La aplicación también actúa como ratón y teclado inalámbricos para controlar el proyector.

Optoma Management Suite: Conéctate en cualquier momento y lugar

Máxima tranquilidad.

Los profesores pueden tener la tranquilidad de saber que sus administradores TIC pueden ayudarlos de forma remota utilizando la solución Management Suite (OMS) de Optoma. Los administradores TIC pueden monitorear y diagnosticar problemas con cualquier pantalla AV para que los maestros no se queden a oscuras. Los profesores también pueden configurar alertas y difundir anuncios de emergencia.

Nunca te quedes sin espacio durante una lección

Con la capacidad de dibujar en cualquier lugar, insertar imágenes y formas, todo lo cual se puede guardar, imprimir o compartir con los dispositivos de los estudiantes, el lienzo infinito no limitará su creatividad y expandirá al máximo su espacio de trabajo.

Navegador Integrado

Arrastre y suelte fácilmente imágenes y contenido de video desde el navegador integrado directamente en el lienzo de Creative Board.

Reactiv SUITE

Eleve las reuniones remotas o en persona. Transforme sus presentaciones en poderosos momentos de narración con el software Vizetto Reactiv SUITE , incluido con su pantalla plana interactiva Optoma Serie 5

***Modelo Base sin WiFi, es necesario comprar aparte el Módulo WiFi y Bluetooth IFPD SI07B**

Especificaciones

- Display

- Luz de fondo
- Direct type LED
- Tamaño (diagonal)
- 65
- Resolución
- 3840(H)*2160(V) Pixel (UHD 4K)
- Brillo
- 400 cd/m2
- Ratio de contraste
- 5.000:1
- Relación de contraste (dinámica)
- 6.000:1
- Angulo de visión
- 178°
- Tiempo de respuesta
- 6ms
- Vida
- 50.000 horas
- Colores de la pantalla
- 1.07
- Altavoces
- 2
- Watios por altavoz
- 18W
- Dureza de la superficie
- 7H Mhos
- Cristal
- Endurecido, antirreflejos/huellas dactilares / HAZE:3-8%.
- Haze
- 3-8%
- Air Gap
- 0.60mm
- Dureza del lápiz
- 9H
- Resolución táctil
- 32768 x 32768
- **Especificaciones físicas**
- Dimensiones (ancho x profundidad x alto)
- 1488 x 86 x 908
- Especificaciones de tornillos de pared
- M8*25mm
- Agujeros VESA
- 600*400mm
- **Contenido de la caja**
- Cable de alimentación estándar europeo（,3m）,
- Cable de alimentación estándar americano（,3m）,
- Cable de alimentación estándar del Reino Unido（,3m）,
- Cable USB (3 m)
- Cable HDMI (3 m)

- Cable USB-C (1,5m)
- 2 lápices de escritura
- Mando a distancia
- Batería
- Soporte para bolígrafo
- Guía de inicio rápido
- **Conexiones**
- Inputs 4 x HDMI 2.0, 1 x DisplayPort, 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A servicio, 4 x USB-A 3.0, 1 x RS232, 1 x RJ45, 2 x USB-C, 1 x OPS slot
- Outputs 1 x HDMI 2.0, 1 x S/PDIF, 1 x Audio 3.5mm, 1 x RJ45, 1 x USB-C, 2 x USB-B interactivo
- Tamaño del Bisel (superior)
- 35.40mm
- Tamaño del Bisel (inferior)
- 38.10mm
- Tamaño del Bisel (izquierdo)
- 16.70mm
- Tamaño del Bisel (derecho)
- 16.70mm
- **Condiciones de funcionamiento**
- 18/7 operation
- Peso neto
- 38.6 kg
- Peso bruto
- 48.2 kg
- **Wireless - Antena**
- Antena Wi-Fi Opcional (Es necesario comprar el Módulo WiFi y Bluetooth IFPD SI07B)
- Frecuencia Wireless
- 2.4Ghz/5GHz
- Sistema táctil
- Sistema
- Windows11/Windows10/Windows8/Windows7/Windows XP /Linux/Mac (1 Touch point only)/Android/Chrome
- **Precisión táctil**
- 1.00mm
- Punto de contacto
- Hasta 32 puntos táctiles (Android) y 50 puntos táctiles (Windows)
- Herramienta táctil
- Dedo, bolígrafo infrarrojo pasivo
- **Power**
- Fuente de alimentación
- 100-240V~ 50/60Hz
- Consumo energético (standby)
- 0.5W
- Consumo energético (máx.)
- 380W
- Consumo de energía - promedio (vatios)
- 200
- Power consumption - Energy Star (watts)
- 116
- **Sistema operativo**

- Versión del sistema
- Android 13
- CPU
- Octa-core (A76*4 + A55*4)
- GPU
- Mali G610 MC4
- RAM
- 8GB
- Almacenamiento
- 64GB
- Idiomas OSD / display
- 17 languages: Arabic, Czech, Danish, Dutch, English, French, German, Italian, Polish, Portuguese, Romanian, Russian, Chinese (simplified), Spanish, Swedish, Chinese (traditional), Turkish

■ GALERÍA DE IMÁGENES

