

Rf. OPT-PAN 5753RK/N. H1F0C00BW101



Pantalla Interactiva Premium Optoma Creative Touch Serie 5 5753RK/ 75"

Pantalla Interactiva Premium Creative Touch Serie 5 de 75'

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 con las herramientas de anotación integradas para ayudar a facilitar la colaboración en el aula. Diseñada para el trabajo híbrido, Whiteboard ofrece funciones inteligentes de colaboración y conectividad para cualquier aula. Trabajar simultáneamente. Dos equipos o individuos pueden trabajar juntos desde dos ubicaciones separadas 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.

***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) 75" Resolución 3840(H)*2160(V) Pixel (UHD 4K) Brillo 420 cd/m² Ratio de contraste 5.000:1 Relación de contraste (dinámica) 6.000:1 Angulo de visión 178° Tiempo de respuesta 8ms Vida 50.000 horas Colores de la pantalla 1.07 Altavoces 2W Watos por altavoz 18W Dureza de la superficie 7H Mhos Cristal Endurecido, antirreflejos/huellas dactilares / HAZE: 3-8%. Haze 3-8% Sensor de luz ambiental YesAir Gap 0.60mm Dureza del lápiz 9H Resolución táctil 32768 x 32768

Especificaciones físicas

Dimensiones (ancho x profundidad x alto) 1709 x 86 x 1031

Especificaciones de tornillos de pared

M8*25mmAgujeros VESA800*400

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 (3m)Cable USB-C (1,5 m)Cable HDMI (3m)2 lápices de escrituraMando a distanciaBateríaSoporte para bolígrafoGuía 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 3.0, 1 x RS232, 1 x RJ45, 2 x USB-C, 1 x OPS slotOutputs 1 x HDMI 2.0, 1 x S/PDIF, 1 x Audio 3.5mm, 2 x USB-B interactivo, 1 x RJ45

Condiciones de funcionamiento

18/7 operationTemperatura de funcionamiento (max)40°CPeso neto51.4 kgPeso bruto60.7 kg

Wireless - Antena

Antena Wi-Fi 'Opcional' (Es necesario comprar el Módulo WiFi y Bluetooth IFPD SI07B)

Frecuencia Wireless2.4Ghz/5GHz

Sistema táctil

SistemaWindows11/Windows10/Windows8/Windows7/Windows XP /Linux/Mac (1 Touch point only)/Android/ChromePrecisión táctil1.00mmPunto de contactoHasta 32 puntos táctiles (Android) y 50 puntos táctiles (Windows)Herramienta táctilDedo, bolígrafo infrarrojo pasivoDetección de dedo/lápizYesTouch response

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.