

PHILIPS

Professional Display Solutions



Gama para **educación**

Impulsamos la evolución para profesores y estudiantes



Soluciones educativas

Las pantallas Philips de PPDS dan vida a los entornos educativos. En el aula o en la sala de conferencias, en la oficina administrativa o en todo el campus. Autónoma o en red, interactiva o estática: con la solución diseñada por PPDS, la pantalla es sólo el principio. Aprovechando la potencia del software que conoces, tanto si necesitas mejorar la colaboración, como captar la atención de los estudiantes en las instalaciones o trabajando desde casa, o informar a toda la comunidad del campus, con las pantallas de Philips te adentrarás con confianza en el futuro.

Como parte del compromiso de PPDS de apoyar al mercado educativo aportando tecnologías altamente innovadoras y dedicadas a las aulas para mejorar la enseñanza y el aprendizaje, la empresa colaboró con el especialista líder en soluciones de software educativo, i3 Technologies, y con la empresa mundial de videoconferencias, Logitech.



i3-TECHNOLOGIES

Perfectamente alineados en sus ambiciones conjuntas de llevar una educación avanzada, con esta importante asociación estratégica las pantallas táctiles interactivas de PPDS, incluida la T-Line de Philips (diseñada exclusivamente para educación), contarán con acceso a la emblemática plataforma de creación y aprendizaje digitales basada en la nube "i3LEARNHUB" de i3 Technologies, diseñada para permitir que los profesores ofrezcan contenidos digitales a los estudiantes, estimulen la colaboración y los preparen con habilidades de aprendizaje del siglo XXI.

logitech®

Logitech y PPDS ofrecen conectividad "plug-and-play" entre una gama de pantallas profesionales Philips compatibles y hardware de colaboración Logitech. Los productos Logitech se han diseñado para satisfacer las necesidades y requisitos de cualquier espacio, desde la oficina o el aula hasta la sala de conferencias.





Contenido

Asociación estratégica con i3 Technologies	4
Ventajas	6
Ecosistema de educación	8

En el aula

Una solución de enseñanza y aprendizaje recomendada	10
Enseñanza inteligente E-Line de Philips Pantalla interactiva para el aula	12
Enseñanza interactiva i3LEARNHUB Clases en streaming	13
Información B-Line de Philips Pantalla para contenidos profesionales	14
Presentación Q-Line de Philips Pantalla de signage versátil	15
Inspiración L-Line de Philips Inspirador videowall LED	16

Fuera del aula

Reserva de aulas T-Line de 10" de Philips Pantalla multitáctil pequeña	17
Orientación T-Line de Philips Pantalla para wayfinding multitáctil	18
Exhibición D-Line de Philips Pantalla con rendimiento potente	19
Participación X-Line de Philips Videowall que llama la atención	20
Entretenimiento MediaSuite de Philips Pantalla más inteligente	21

Especificaciones	22
------------------	----

Prepárate para **inspirar lo nuevo**



Un entorno de aprendizaje óptimo requiere las herramientas adecuadas, desarrolladas teniendo en cuenta el proceso de digitalización en educación, además de todos los retos que conlleva. Nuestra asociación estratégica con i3 Technologies ofrece amplias funciones de creación y uso compartido de contenidos en las pantallas interactivas de Philips para la comunidad docente global.

Junto con los profesores, se están desarrollando y creando soluciones para garantizar que podamos ofrecer una solución que satisfaga sus necesidades y les permita afrontar sus retos.

¿Cómo es el futuro de la educación?

El avance y la adopción de tecnología se desarrollan más rápido que nunca y, teniendo esto en cuenta, es importante integrar con éxito la tecnología en los entornos de aprendizaje. Nuestras soluciones no cambian tu forma de enseñar, sino que te ayudan y mejoran la experiencia de aprendizaje tanto para los profesores como para los estudiantes. Nuestras soluciones digitales consiguen que el aprendizaje sea fácilmente

accesible, atractivo, flexible y más eficaz.

En numerosos estudios, en los centros escolares se ha observado un aumento de los resultados del aprendizaje, la participación y el entusiasmo en el aula gracias al uso de pantallas o pizarras táctiles interactivas, además de soluciones de software diseñadas específicamente para el aula.

Ayudamos a los profesores a alcanzar sus objetivos

Mediante nuestra asociación con i3-Technologies, nos beneficiamos de más de 50 años de experiencia en educación y más de 10 años de experiencia en tecnología educativa, que nos permiten saber cómo afrontar los retos actuales en educación. Ofrecemos una amplia variedad

de productos para beneficio tanto del profesor como de sus estudiantes. Nuestras soluciones son una parte importante del ecosistema de educación digital y te permiten diseñar un entorno de aprendizaje inspirador e interactivo. Somos tu partner de aprendizaje digital inclusivo e innovación en educación. Teniendo en cuenta tu entorno diario, podemos crear soluciones que satisfagan tus objetivos, tu plan de estudios, las necesidades de tus estudiantes y tu estilo de enseñanza. Nos centramos no solo en el uso de la tecnología, sino también en la importancia del uso correcto de esta, porque eso supone una diferencia abismal para los estudiantes y los profesores. Todas nuestras soluciones son fáciles de usar e integrar en la infraestructura actual de tu centro escolar.



Conference



Whiteboard



Present



Apps



Learnhub



Clases activas y participativas



Mejores resultados de enseñanza



Fácil de usar



Más inclusión



Colaboración mejorada



Expertos en educación



Diseñado para profesores



Asistencia global



Soluciones integradas



Formaciones disponibles

Ventajas

La tecnología en el sector educativo ya no es simplemente una herramienta de enseñanza, sino que también es un factor decisivo para los padres y alumnos a la hora de elegir su colegio, instituto o universidad. Es fundamental ofrecer los mejores entornos de aprendizaje para que los alumnos desarrollen su potencial. Elegir la solución adecuada y obtener el máximo retorno de la inversión nunca ha tenido tanta importancia.

Es esencial asegurarse de contar con el hardware y el software necesarios para ofrecer un modelo educativo híbrido de calidad, aunque se trata de una tarea complicada.



Productividad mejorada

El mundo no deja de evolucionar. Mantén la productividad con tecnología adaptable que ofrece compatibilidad con dispositivos Windows, macOS, iOS, Chrome OS, Linux y Android. Las pantallas profesionales de Philips para educación se han diseñado para ofrecer una integración perfecta y una conectividad sin esfuerzo, tanto inalámbricamente como con cable. Esto se traduce en clases y presentaciones más eficaces con uso compartido de contenidos al instante y sin necesidad de tiempo de configuración. También es posible añadir nuevas aplicaciones para disfrutar de más funciones y automatización personalizada.



Colaboración más inteligente

Completa los proyectos con mayor rapidez y obtén resultados óptimos. Las pantallas profesionales de Philips para educación permiten el uso compartido de contenidos en directo y la contribución de varios profesores, estudiantes e invitados en el aula o conectados a distancia. La tecnología de pantalla táctil, el uso compartido inalámbrico de la pantalla, el modo de pizarra y las videoconferencias son solo algunas de las funciones que hacen que trabajar juntos en cualquier situación sea más inteligente que nunca.



RGPD garantizado

Todas las pantallas profesionales, las soluciones de signage y los televisores profesionales Philips cumplen exhaustivamente el RGPD, lo que garantiza la máxima seguridad de los datos y el uso. No conservamos ni compartimos datos en las pantallas, como cookies, contraseñas o historiales.



Sostenibilidad más ecológica

La responsabilidad medioambiental es ahora más importante que nunca. Las pantallas profesionales de Philips para educación se han diseñado para mejorar la eficiencia energética y garantizar el mínimo impacto en el medio ambiente, así como una reducción de los costes de funcionamiento. La revolucionaria tecnología también hace que el uso de papel sea redundante, con funciones de colaboración que permiten compartir, introducir datos y realizar sesiones de trabajo en grupo a las que pueden acceder profesores y alumnos desde cualquier digital".



Mejor gestión

Toma el control de tu contenido y tu flota de pantallas con CMND. Las pantallas profesionales de Philips para educación ofrecen un control total de las actualizaciones del software y el sistema, además de creación y gestión de contenidos desde una única ubicación.



Versatilidad total

Todos los campus. Todas las necesidades. PPDS ofrece soluciones completas para instalaciones educativas con el fin de conectar a los estudiantes y profesores in situ o mediante aprendizaje a distancia. Las pantallas profesionales más recientes de Philips para educación se han diseñado a medida para cualquier transformación digital, desde grandes pantallas interactivas para sustituir las pizarras, hasta pantallas de wayfinding e información de salas que permiten mejorar la flexibilidad de los horarios. Está todo contemplado, incluidos monitores que se pueden conectar a las clases de forma remota.



Preparadas para el presente y el futuro

Diseñadas para hoy. Preparadas para mañana. La colección para educación de pantallas profesionales de Philips combina las últimas innovaciones tecnológicas en hardware y software, lo que permite métodos de aprendizaje avanzados acordes a los estudiantes de hoy. Y lo que es mejor aún, su diseño ampliable permite añadir funciones y software nuevos según cambien tus necesidades, permitiendo también una conectividad perfecta con futuros productos.



Conectividad BYOD

Crea clases atractivas y permite una mayor interacción de los estudiantes con la conectividad BYOD. Las pantallas profesionales de Philips para educación te permiten configurar una conexión protegida y segura entre las pantallas de presentación y los dispositivos de los estudiantes, con una configuración y gestión fácil. Es posible conectar portátiles, móviles y tablets a través de una conectividad nativa o mediante del nuevo software Interact.



Soluciones educativas integrales

Todo lo que necesitas para una transformación digital completa. PPDS ofrece lo mejor en innovaciones educativas en una sola marca. El completo conjunto de productos de Philips alcanza nuevos niveles de excelencia a través de nuestra colaboración con los principales partners de software y hardware del mundo, como i3LEARNHUB, que te ofrece una plataforma de aprendizaje revolucionaria, así como los principales integradores de sistemas y soluciones de montaje personalizadas.

Ecosistema de educación



▶ ESTADIO / POLIDEPORTIVO

PPDS, que impulsa la evolución en educación, ofrece avanzadas innovaciones que permiten un futuro más brillante y conectado. Estamos aquí para ayudarte a crear experiencias inspiradoras de enseñanza en cualquier situación, garantizando que tus instalaciones estén optimizadas para un aprendizaje flexible tanto in situ como de forma remota.

Nuestras innovaciones se han diseñado para mejorar la atención y la colaboración de los estudiantes, a la vez que optimizan los mensajes en el campus y la información vital mediante la digitalización de los tableros de anuncios, la señalización orientativa y la información de la salas. Impulsa tu transformación digital e inspira a los líderes del mañana con los últimos avances en hardware y software diseñados específicamente para el sector de la educación.



▶ PASILLOS / ASCENSORES



▶ RESTAURANTE/CAFETERÍA

▶ BIBLIOTECA



▶ RESIDENCIA DE ESTUDIANTES



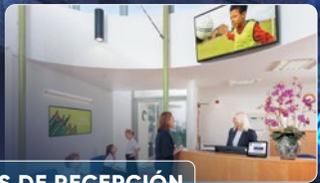
▶ AULAS



▶ RESERVA DE AULAS



▶ AULA MAGNA/AUDITORIO



▶ ZONAS DE RECEPCIÓN

En el aula

Una **solución** de **enseñanza** y **aprendizaje** recomendada.

Las pantallas profesionales Philips y las soluciones de colaboración en vídeo de Logitech permiten a los educadores crear experiencias de aprendizaje dinámicas en el aula y fuera de ella. Fomenta un entorno de aprendizaje completo y productivo con herramientas diseñadas para mejorar las conexiones, capturar el lenguaje corporal e identificar señales no verbales. Haz que las lecciones cobren vida, en el aula y en casa, con soluciones que facilitan el aprendizaje.

Nuestros ejemplos de uso en educación van desde soluciones de aprendizaje híbridas basadas en escritorio hasta entornos de educación primaria/secundaria y educación superior.



En casa: aprendizaje a **distancia**

Philips | Monitor



Logitech | Soluciones de escritorio

Permite que los educadores interactúen con los estudiantes desde cualquier lugar. Entre las soluciones se incluyen la webcam Logitech BRIO y los auriculares inalámbricos Zoom.



En un aula

Philips | E-Line

Logitech | Soluciones para educación

Las soluciones para aulas pequeñas son perfectas para el aprendizaje híbrido: para estudiantes en la sala con el profesor o asistiendo a clase de forma remota.

- Rally Bar Mini para aulas pequeñas
- Rally Bar para aulas medianas
- Rally Bar Plus para aulas grandes
- Scribe para aulas de cualquier tamaño



Sala de conferencias

Philips | E-Line y paneles LED | E-Line

Logitech | Educación superior

Contamos con soluciones diseñadas para adaptarse a las complejas necesidades de los entornos de aulas, laboratorios y salas de conferencias, con:

- Rally Bar Mini para aulas universitarias pequeñas
- Rally Bar para aulas universitarias medianas y entornos de laboratorio
- Rally Plus para aulas y salas de conferencias de gran tamaño
- Scribe para aulas de cualquier tamaño



i3LEARNHUB

En el aula



Enseñanza inteligente

Establece un nivel de referencia superior y dirige un aula más inteligente. El excelente diseño de E-Line cuenta con una pantalla 4K antideslumbrante y antirreflejos, que incluye un filtro de luz azul en los modelos 4052E, para garantizar que el contenido sea siempre el punto central con cualquier condición de iluminación. Es igual de impresionante por dentro, con una multitud de funciones que permitirán a los estudiantes diseñar, inventar, colaborar y trasladar sus ideas al mundo real.



Inspira la colaboración. Fomenta la interacción. Esta pantalla táctil Philips E-Line de alta gama funciona con Android, es compatible con software y programas educativos mejorados y ofrece 20 puntos táctiles y un cristal reforzado antirreflejos.

E-Line de Philips

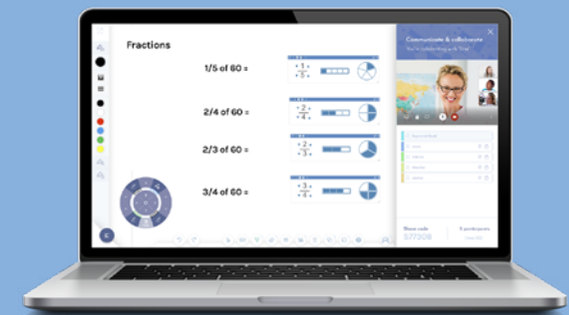




i3LEARNHUB

Mediante nuestra integración con Google Classroom, puedes pasar fácilmente de impartir tus clases cara a cara a hacerlo en línea, o pasarte al formato híbrido.

Comparte tus clases y ejercicios en i3LEARNHUB con los estudiantes vinculados a tu Google Classroom.



En el aula

Enseñanza interactiva

Todas las herramientas que necesitas para disfrutar de una enseñanza sencilla, exitosa e interactiva están al alcance de tu mano, literalmente. Con i3LEARNHUB, no es necesario instalar aplicaciones. Solo tienes que iniciar sesión en tu IFP y podrás empezar a enseñar en tres clics. i3LEARNHUB te permite transmitir las clases en línea y colaborar en la misma pizarra, todo en la misma aplicación. La enseñanza en línea y el aprendizaje a distancia resultan facilísimos.



B-Line de Philips

Maximiza la participación en todas las clases y presentaciones. El Chromecast integrado permite compartir contenidos inalámbricamente desde cualquier portátil, equipo de sobremesa, tablet o móvil de forma optimizada, sin hardware adicional o tiempo de configuración en todos los sistemas operativos. La detección de Hotplug por HDMI también permite realizar conexiones por cable, con conmutación automática entre los dispositivos conectados. Esto se traduce en clases más fluidas, rápidas y enfocadas, sin ninguna distracción técnica.



En el aula

Información

Diseñada para espacios de reunión, la B-Line de Philips ofrece una conectividad perfecta y fácil para el uso compartido de documentos desde portátiles, equipos de sobremesa, móviles y servidores corporativos. Con certificación Crestron Connected® y compatible tanto con sistemas Extron como Neets, ofrece una integración de red rápida, segura y fiable que permite reproducir contenidos programados cuando no está en uso, para reforzar el orgullo escolar.

En el aula

Presentación

Lleva tu visión a nuevas dimensiones combinando versátiles soluciones de signage con tu flota de tecnología. El uso de pantallas de signage en todo el campus ayuda a reforzar la cultura escolar con una mayor presencia de los mensajes, innovadoras funciones e integración de contenidos avanzada. Desde configuraciones de orientación hasta configuraciones de presentación envolventes, las posibilidades son ilimitadas.



La Q-Line de Philips, que permite nuevos conceptos de diseño, aporta versatilidad a tus comunicaciones. Estas pantallas de signage profesionales se pueden combinar con tu sistema de educación actual o utilizar para reproducir contenidos de forma independiente a través de un reproductor multimedia integrado. Con tecnología Android y disponibles en una impresionante variedad de tamaños, cada pantalla se puede utilizar para varios fines con el objetivo de exhibir contenidos tanto programados como dinámicos a través de fuentes en directo y aplicaciones personalizadas.

Q-Line de Philips





L-Line de Philips

Hay cosas impresionantes y luego están los LED. El videowall LED L-Line de Philips lleva las posibilidades más allá de cualquier límite con su diseño sin bisel. Crea una pantalla de contenido verdaderamente única que desafía la configuración tradicional con un diseño modular fascinante sin interrupciones entre las pantallas. Las velocidades de actualización superrápidas, el brillo ultraalto y la resolución hasta 8K son solo el principio.



En el aula



Inspiración

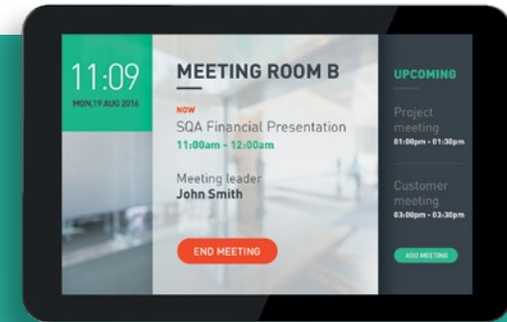
Convierte cada día en el campus en una experiencia inspiradora. La gama para educación de PPDS combina un diseño futurista con tecnología innovadora para motivar a tus estudiantes y profesores. Utilizando la versátil gama de soluciones de signage, tu espacio puede transformarse en un impresionante deleite para la vista con contenidos vibrantes que refuerzan el objetivo de tus instalaciones.

Fuera del aula



Reserva de aulas

Creada para ofrecer versatilidad, la pantalla multitáctil T-Line es una pantalla con 5 puntos táctiles diseñada para entornos educativos. El suministro eléctrico a través de Ethernet permite una colocación flexible fuera de las aulas y en las zonas comunes, además de una instalación tradicional. La cámara y los altavoces integrados, además del sistema operativo Android, permiten aplicaciones interactivas como reserva de salas, actualizaciones de estado y comunicación flexible.



Completa tu transformación digital y avanza en la clasificación de educación mediante el uso de tecnología más inteligente. La gama educativa de PPDS no solo es perfecta para contenidos y colaboración, sino que también se puede integrar en tus sistemas de IT educativos para disponer de comunicación programada, notificaciones para estudiantes, anuncios y comunicación interna en todo el campus.



T-Line de Philips de 10"





T-Line Kiosk de Philips

Inspira la colaboración. Distribuye la información. Esta fiable pantalla Full HD profesional multitáctil de Philips es ideal para aplicaciones que se usan con varios dedos y por varios usuarios, desde wayfinding hasta presentaciones. Se pueden activar hasta 10 puntos táctiles a la vez.



Fuera del aula



Orientación

Las respuestas que necesitan, más rápido. La pantalla profesional T-Line Kiosk de Philips de gran tamaño facilita el desplazamiento por el campus, mejorando la eficiencia en comunicación de las clases para los estudiantes, profesores e invitados. El uso de soluciones digitales de orientación también permite a las instalaciones escolares aprovechar las salas temporales cuando sea necesario. Y lo que es aún mejor, el contenido se puede actualizar al instante desde una ubicación central sin necesidad de conocimientos técnicos adicionales.

Fuera del aula



Exhibición

Revolucionamos tus espacios de venta y exhibición. Las pantallas de signage D-Line de Philips digitalizan los éxitos de tu centro escolar y tus estudiantes, presentando con orgullo todos los logros, desde los trofeos NFT hasta las obras artísticas destacadas. Las pantallas también se pueden utilizar para retransmisiones en directo durante eventos competitivos, deportes y debates. El contenido se puede actualizar en pantallas individuales o en toda la infraestructura desde una ubicación central, lo que permite una gestión rápida y sencilla.



Asombra a tus invitados con una pantalla de signage más rápida e inteligente. Con Wi-Fi integrado y diseñada para ejecutar aplicaciones Android, es la siguiente evolución en soluciones de signage.



COLLEGE CHAMPIONSHIPS
DON'T MISS
THE SEMI-FINALS!
March 15 2022 - College Gym

D-Line de Philips

Fuera del aula



Participación

Creación de un campus inspirador con una sólida presencia de marca impulsada por el pensamiento innovador. Contar con la configuración tecnológica adecuada hace que los profesores y estudiantes se sientan orgullosos de ir al centro escolar cada día, además de impresionar a los invitados y a los posibles candidatos. La gama para educación de PPDS ofrece un diseño líder en el sector que refuerza su contenido.



Diseñado para impactar, el videowall X-Line de Philips atrae la atención con la versatilidad necesaria para transformar cualquier espacio en una gigante pantalla de contenidos en modo vertical u horizontal. Las presentaciones, las retransmisiones directas y la información en tiempo real desde varias fuentes garantizan una mayor flexibilidad, mientras que Pure Color Pro aumenta la luminancia para ofrecer un contenido dinámico tan radiante como atractivo.



X-Line de Philips

HOME	COLLEGE CHAMPIONSHIP	VISITORS
75	SEMI FINAL	63
FOULS 0	PERIOD 3	TIME 14:05
PPDS	56	HEFFIELD 66



* Es necesario tener cuenta en Netflix Streaming

MediaSuite de Philips

Diseñada para un mundo que avanza rápidamente, MediaSuite cuenta con conectividad avanzada y ajustes de configuración versátiles. Chromecast integrado permite transmitir de forma rápida y fácil, mientras que Android™ y Google Play Store liberan infinitas posibilidades.



Fuera del aula



Entretenimiento

La felicidad produce resultados. Mantén altos niveles de bienestar entre tus estudiantes y profesores con Philips MediaSuite. Diseñados para el entretenimiento, estos televisores profesionales ofrecen conectividad integrada con servicios de streaming, para relajarse tras un largo día. El contenido también se puede transmitir fácilmente desde dispositivos portátiles utilizando Chromecast integrado, y también es posible disfrutar al máximo de los juegos con una calidad de imagen superior y una conexión más inteligente.

Especificaciones

Enseñanza inteligente



E-Line para educación 3052E

Enseñanza inteligente



4052E

Información



B-Line

Presentación



Q-Line

Inspiración



L-Line

Inspiración



Kits L-Line FHD

Tamaños disponibles (pulgadas)	65", 75", 86"	65", 75", 86"	50", 58", 65", 70", 75" *	32" *, 43", 50", 55", 65", 75" **, 86"***	Modular	110", 137", 165"
Colocación	Horizontal	Horizontal	Horizontal	Horizontal, vertical	Modular	Horizontal
Brillo	350 cd/m ²	350 cd/m ²	350; 380* cd/m ²	350*; 400 cd/m ²	650 ~ 900 nits ^[1]	650 ~ 800 nits ^[1]
Resolución	4K UHD FHD (UI)	4K UHD	4K UHD	FHD*; 4K UHD	Modular	FHD
Entrada de vídeo	DVI-I, HDMI, USB-C, VGA	DVI-I, HDMI, USB-C	N/A	HDMI, DVI,	Depende de la elección de la controladora	Depende de la elección de la controladora
Salida de vídeo	N/A	HDMI	HDMI	-	Depende de la elección de la controladora	Depende de la elección de la controladora
Sistema operativo	Android 8	Android 11	Android 9	Android 8	N/A	N/A
Tecnología táctil	Advanced IR de 20 puntos	Advanced IR de 20 puntos	N/A	N/A	N/A	N/A
Uso compartido inalámbrico de la pantalla	Interact (opcional)	Interact	Chromecast integrado	Interact	Opcional a través de la entrada de la controladora	Opcional a través de la entrada de la controladora
OPS	sí	sí	N/A	sí**	N/A	N/A
Funciones adicionales	WiFi (opcional)	WiFi	Wifi, Google Play Store	N/A	[2]	[2]
Accesorios	Cable RS232, control remoto, cable HDMI, cable sensor IR, lápiz táctil (x2), cable USB A a B	Cable RS232, control remoto, cable HDMI, cable sensor IR, lápiz táctil (x2), cable USB A a B	Cable de RS232 a RJ48	Cubierta de USB, cable RS232, mando a distancia	Cables con conexión en bucle, piezas de conexión, guía de inicio rápido	Kit de inicio, kit de cables, kit de acabados de marcos, guía de inicio rápido, controladora Novastar
	Ver producto online	Ver producto online	Ver producto online	Ver producto online	Ver producto online	Ver producto online

^[1] El brillo de los kits L-Line y L-Line se muestra después de la calibración. El uso compartido inalámbrico de la pantalla para pantallas LED se puede realizar a través de un producto de terceros, como Airtame.

Inspiración



Kits L-Line UHD

Reserva de aulas



T-Line 10"

Orientación



T-Line Kiosk

Exhibición



D-Line

Participación



X-Line

Entretenimiento



MediaSuite

220", 275", 330"	10"	32", 43" *, 43" **, 55" **	32", 43", 50", 55", 65", 75" *, 86" *, 98" *	49", 55"	43", 50", 55", 65", 75"
Horizontal	Horizontal, vertical	Horizontal, vertical 18/7	Horizontal, vertical 24/7	Horizontal, vertical	Horizontal
650 - 800 nits ^[1]	300 cd/m ²	400 cd/m ²	500 cd/m ²	500; 700 cd/m ²	350 cd/m ²
UHD	1280 x 800	4K UHD	4K UHD	FHD, mosaico 4K	LED 4K Ultra HD
Depende de la elección de la controladora	N/A	DVI-I, HDMI, USB, VGA	DVI-I, HDMI, USB, VGA	HDMI, DP, DVI, VGA	HDMI, USB,
Depende de la elección de la controladora	HDMI	N/A	HDMI	HDMI, DP	N/A
N/A	Android 8	Android 8	Android 8	N/A	Android 9
N/A	PCAP de 5 puntos	PCAP de 10 puntos* o IR de 20 puntos	N/A	N/A	N/A
Opcional a través de la entrada de la controladora	N/A	Interact	Interact	N/A	Chromecast Ultra integrado
N/A	N/A	sí**	sí*	sí	N/A
^[2]	Barras LED laterales, PoE	WiFi	WiFi	Pure Color Pro	WiFi, Google Play, YouTube, Netflix ^[3]
Kit de inicio, kit de cables, kit de acabados de marcos, guía de inicio rápido, controladora Novastar	Soporte de sobremesa, adaptador de alimentación	Mando a distancia, cable de sensor de IR	Cable RS232, mando a distancia, cable de sensor de IR, cubierta de USB	Cable de IR, cable de sensor de IR, mando a distancia, cable HDMI, cable RS232	Soporte de sobremesa, mando a distancia
Ver producto online	Ver producto online	Ver producto online	Ver producto online	Ver producto online	Ver producto online

^[2] Gracias al sistema modular, la variedad de posibilidades es enorme con los productos L-Line de Philips. Ponte en contacto con tu representante de ventas de PPDS local.

^[3] Se aplican términos y condiciones en relación con la disponibilidad de Netflix.



© 2022 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) o sus respectivos propietarios. Android y Chromecast son marcas comerciales de Google LLC. philips.com/pds

