

PHILIPS

Proyector doméstico

Screeneo UL5 Smart

Alcance ultracorto, pantalla de 100"

Full HD con 108 % de REC2020

Sistema LuminOS, aplicación integrada

Ultracompacto

SCN355



Espacio pequeño. Imagen imponente.

Al colocarlo a unos pocos centímetros de la pared, el proyector de alcance ultracorto con láser triple Screeneo UL5 Smart ofrece una imagen Full HD de hasta 120"* con precisión de color HDR10 y REC2020. Incluye aplicaciones preinstaladas y conectividad Bluetooth y Wi-Fi de doble banda.

Conectividad infinita

- Conectividad versátil
- Sonido de altavoces estéreo
- Sistemas LuminOS con aplicaciones

Imágenes sorprendentes

- Imagen ideal
- Proyector de láser triple
- Resolución Full HD 1080p

Screeneo UL5 Smart

Proyector doméstico

Destacados

Imagen ideal



Con una alta precisión del color y un contraste increíble en un espacio de pantalla máximo de 120", el Screeneo UL5 Smart es el primer miniproyector láser UST RGB del mundo capaz de producir imágenes compatibles con 108 % de REC2020, 200 % de REC709, 150 % de DCI-P3, HDR10 y HLG que garantizan una increíble reproducción del color de hasta 12 bits. Además, es compatible con 3D (gafas compatibles con DLP Link 3D).

Conectividad versátil



Desata todo el potencial de la versátil conectividad del Screeneo UL5 Smart: gracias a los puertos HDMI 2.1, USB-A y USB-C, es muy fácil conectar dispositivos como videoconsolas, Apple TV o receptores de satélite. Por ejemplo, puedes usar el puerto USB-A para conectar un Amazon Fire Stick sin complicaciones. Además, el puerto USB-C alimenta el proyector y facilita la conexión de portátiles, smartphones o tablets. En resumen, el Screeneo UL5 Smart garantiza un entretenimiento sin interrupciones gracias a su amplia conectividad.

Proyector de láser triple



Disfruta de películas y mucho más con una nitidez Full HD repleta de detalles precisos que pueden perderse a resoluciones más bajas. La imagen se ve realista y el texto nítido con un tamaño de pantalla de 80" o más. La tecnología de cine DLP de Texas Instruments ofrece una experiencia espectacular de cine en casa con imágenes vivas, un contraste profundo y una imagen brillante en cualquier situación. Esta tecnología avanzada supera a la de los proyectores LED convencionales al ofrecer mayor brillo, una precisión del color excepcional, negros más profundos y una extraordinaria vida útil.

Resolución Full HD 1080p



Disfruta de películas y mucho más con una nitidez de alta definición, con resolución Full HD 1080p, con numerosos detalles que pueden perderse a resoluciones más bajas. La imagen se ve realista y el texto nítido en pantallas de 80" o más. La tecnología de cine DLP de Texas Instruments ofrece imágenes vivas, un contraste profundo y una imagen brillante en cualquier situación. ¿Te preocupa la lámpara? ¡No te preocupes! La potente fuente de luz de láser triple produce colores ricos y vivos y dura hasta

SCN355/INT

30 000 h, y el consumo de energía es mucho menor que el de un proyector con lámpara normal.

Sonido de altavoces estéreo



Mejora tu experiencia visual con los dos altavoces integrados de 3 W del Screeneo UL5 Smart, cuyo audio equilibrado complementa tus imágenes para brindarte una experiencia de entretenimiento completa. ¿Quieres un sonido más potente? ¡Basta con conectar un altavoz Bluetooth externo al Screeneo UL5 Smart!

Sistemas LuminOS con aplicaciones



Sumérgete en un universo ilimitado de entretenimiento con el Screeneo UL5 Smart, que utiliza nuestro avanzado sistema LuminOS basado en Android para garantizar un uso y disfrute inmediatos. Incluye todas tus aplicaciones favoritas, como Netflix, Amazon Prime, YouTube o Disney+, entre muchas otras. Así tendrás un mundo multimedia a tu alcance con la facilidad y conveniencia del Screeneo UL5 Smart.

Especificaciones

Tecnología

Tecnología de visualización: Producto dosis-longitud (DLP)

Fuente de luz: Triple láser RGB

Brillo: hasta 550 lúmenes*

Relación de contraste: 1800:1 (ISO21118)

Resolución: 1920 x 1080 píxeles

Índice de alcance: 0,23:1

Relación de aspecto: 4:3 y 16:9

Modos de proyección: techo frontal

Enfoque ajustable: Automático y manual

Reproductor multimedia integrado

Corrección trapezoidal: Manual

Sistema operativo: LuminOS

Tamaño de imagen de proyección: hasta 120" (300 cm)

Distancia de proyección: De 18 cm (35") a 61 cm (120")

Uso recomendado: 100" máx. en una habitación oscura

Zoom digital

REC.709: Sí (200 %)

REC.2020: Sí (108 %)

DCI-P3: Sí (150 %)

HDR10

Conexión

Wi-Fi: Banda dual de 2,4 GHz y 5 GHz

Bluetooth: 4.2

Conectividad: 1 HDMI (HDCP 2.2), 2 USB-C (alimentación y datos), USB-A (salida de alimentación + reproductor multimedia)

Sonido

Altavoces integrados: 2 X 3 W

Conexión de altavoces Bluetooth

Datos logísticos

El paquete estándar incluye: Cable de alimentación, Proyector, Mando a distancia, Guía de inicio rápido

Peso: 1,05 kg / 2,3 lb

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 206 x 94 x 86,6 mm / 8,11" x 3,7" x 3,4"



* El brillo del color (salida de luz en color) y el brillo del blanco (salida de luz blanca) variarán en función de la configuración del proyector. Salida de luz en color medida de acuerdo con el IDMS 15.4; salida de luz blanca medida de acuerdo con la ISO 21118.

* Los términos HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, imagen comercial de HDMI y logotipos de HDMI son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc.

* APLICACIONES: Se requiere una conexión a Internet. Es posible que se apliquen tarifas de datos y suscripción. Las aplicaciones y la interfaz de usuario pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. Es necesario aceptar los Términos y condiciones y la Política de privacidad antes del uso. Algunos servicios están disponibles tras el registro y la suscripción.