

Rf. 15803

P/N. S336

**PROYECTOR OPTOMA S336/ 4000 LÚMENES/
SVGA/ HDMI-VGA/ NEGRO**



Proyección brillante

Proyecte presentaciones brillantes e intensas sin esfuerzo en cualquier momento del día. Diseñado para salas de reuniones y aulas, el S336 cuenta con un color asombroso, una lámpara de larga duración y funciones de ahorro de energía para proporcionarle un bajo coste total de propiedad.

Este proyector es fácil de conectar con múltiples entradas, un altavoz incorporado y alimentación USB. Perfecto para conectar dongles HDMI como Optoma HDCast Pro y Google Chromecast o una computadora portátil, PC o reproductor de Blu-ray para imágenes proyectadas claras con sonido. El proyector portátil y liviano se puede instalar o llevar en movimiento para reuniones fuera del sitio con la bolsa de transporte opcional (se vende por separado).

Proyector SVGA brillante - 4000 lúmenes ANSI Conectividad sencilla – HDMI, VGA y USB powerAudio claro y potente - altavoz de 10W Ligero y portátil

Colores sorprendentes

Realice potentes presentaciones y lecciones en clase con colores impresionantes. Los proyectores de Optoma le proporcionan un rendimiento fiable de los colores adecuados para cualquier contenido y entorno. Colores precisos sRGB para imágenes como la vida misma e impactantes presentaciones. Tenemos un modo de visualización específico para satisfacer sus necesidades.

Contraste superior

Agregue más profundidad a su imagen con un proyector de alto contraste. En comparación con la tecnología de la competencia, los proyectores Optoma DLP le brindan blancos más brillantes y negros ultra ricos, las imágenes cobran vida y el texto aparece nítido y claro, ideal para aplicaciones comerciales y educativas. Full 3D

Los proyectores de Optoma pueden reproducir contenidos 3D desde de casi cualquier fuente 3D, incluyendo reproductores Blu-ray, 3D Broadcasting y las última generación de consolas. Altavoz integrado

Un potente altavoz incorporado proporciona una calidad de sonido excepcional y una configuración sencilla sin la necesidad de caros altavoces externos. Eco+

La tecnología Eco+ le ofrece un alto contraste e incorpora ahorro de energía y mayor duración para la lámpara.

Ahorro de energía

Utilizando los diferentes modos, puedes ahorrar hasta un 70% de consumo de energía. Cada modo de uso tiene efecto sobre la vida útil de la lámpara, además de un bajo coste de propiedad y mantenimiento.

Reinicio rápido

Esta función permite el reinicio rápido del proyector en caso de apagado accidental.

Eco AV mute

Mantenga el control de su presentación con modo Eco AV Mute. Dirija la atención de su público fuera de la presentación suprimiendo la imagen proyectada cuando ya no sea necesaria. Esto también reduce el consumo de energía hasta en un 70%, prolongando aún más la vida útil de la lámpara.

Encendido directo

El proyector se encenderá instantáneamente cuando se suministre energía a la unidad. Esto elimina la necesidad de encender manualmente el proyector a través del control remoto o el teclado, ideal para su uso en habitaciones con un interruptor de encendido 'principal'.

Apagado directo

Apague su proyector de inmediato o directamente de la red eléctrica. Esto significa que no tiene que esperar a que el proyector se enfríe antes de apagarlo. Operación 24/7

Los proyectores Optoma han sido diseñados para funcionar las 24 horas del día en orientación estándar. Perfecto para aplicaciones donde se requieren periodos de uso prolongados. Sujeto a términos y condiciones de 24 horas.

Operación 24/7 se aplica la garantía estándar de la lámpara. La garantía del proyector se basa en las horas estándar de uso comercial. Para un rendimiento óptimo, Optoma recomienda que su proyector se apague o que se ponga en modo de espera durante 30 minutos cada 24 horas para prolongar la vida útil de su lámpara.

Display/imagenTecnología de visualizaciónDLPResolución SVGA (800x600)Brillo 4.000 lumenesRatio de contraste 25.000:1Relación de aspecto nativo 4:3Ratio de aspecto - compatible16:9Corrección Keystone-Vertical+/-40°Frecuencia de muestreo horizontal15.38 ~ 91.15KhzFrecuencia de muestreo vertical50 ~ 85(120 for 3D)HzUniformidad 75%Tamaño de pantalla 0,71m ~ 7,73m (27,78' ~ 304,4') diagonal**Info Lámpara**Fuente de luz LámparaVatios lámpara 203Vida de lámpara (horas) 6000 (Bright), 12000 (Dynamic), 10000 (Eco), 15000 (Eco+)**Óptica**Distancia de tiro 1,94:1 ~ 2,16:1Distancia de proyección (m)1m - 12mZoom 1,1Tipo de zoom ManualDistancia focal (mm) 21.85 mm~24mm/0.86'~0.945'Offset nativo 115%**Conectividad**Conexiones Inputs 1 x HDMI 1.4a / 3D , 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 xVideo compuesto, 1 x Audio 3.5mmOutputs 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A power 1A**General**Nivel sonoro (tipico) 27dB Nivel sonoro (max) 29dBCompatibilidad PC FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, MacCompatibilidad 2D NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N,4,43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p,576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)Compatibilidad 3D Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack:1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 603D Full 3DSeguridad Security bar, Kensington Lock, Password protected interfaceidiomas OSD / display 25 languages: Arabic, Czech, Danish, Dutch, English, Farsi, Finnish, French, German, Greek, Hungarian, Indonesian, Italian, Japanese, Norwegian, Polish, Portuguese, Romanian, Russian, Chinese (simplified), Spanish, Swedish, Chinese (traditional), Turkish, VietnameseCondiciones de funcionamiento5°C~40°C/41°F~104°F, max altitude 3000M/9843ft, max humidity 85%Control remoto Mando tipo tarjeta extraplanoAltavoces 1Wvatios por altavoz 10WContenido de la caja Cable de alimentación de CAControl remotoBateríaManual de usuario básicoOptional wireless models HDCast Pro, QuickCast Bundle, WHD200**Corriente**Fuente de alimentación 100 ~ 240V, 50 ~ 60HzConsumo energético (standby)0.5WConsumo energético (mín.)187WConsumo energético (máx.)225W**Peso y dimensiones**Dimensiones (W x D x H) 316 x 244 x 108Peso bruto 4,4 kgPeso neto 3 kg

** Esta Ficha es de caracter 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.