

Proyector Dell 2400MP



Calidad

Los proyectores Dell están diseñados de acuerdo a nuestros estrictos estándares de calidad y son manufacturados por los mejores fabricantes, quienes deben someterse a las auditorías de calidad de Dell. Todos los proyectores Dell cumplen o superan los estándares relevantes de la industria.

Confiabilidad

Los proyectores Dell son sometidos a pruebas exhaustivas de desempeño, durabilidad y compatibilidad con los sistemas Dell. Dentro del régimen de Pruebas de Ciclo de Vida Altamente Acelerado (H.A.L.T.), los técnicos de Dell llevan a nuestros productos más allá de los límites especificados de calor, frío, vibración golpes y caídas para asegurarse de que soportarán las condiciones del mundo real.

Valor Dell

El modelo de venta directa de Dell le permite tener proyectores de alta calidad a precios bajos y que una sola compañía sea responsable de responderle en caso de problemas. Cuando hace negocios con Dell una sola compañía es responsable de responderle. Además, ofrecemos una variedad de servicios para asegurar su tranquilidad. La experiencia de 20 años de Dell le permite comprar con la confianza de que está tratando con un proveedor de tecnología sólido y confiable.



El nuevo Proyector Dell™ 2400MP tiene la facilidad de uso y desempeño que usted espera de Dell. Este nuevo proyector tiene un contraste de 2100:1 y un impresionante máximo de 3000 lúmenes¹, un desempeño que impresiona a cualquier público a un precio que no le hará hipotecar su casa. El Dell 2400MP utiliza además la nueva tecnología de procesamiento de color de Texas Instruments, BrilliantColor™, que permite obtener aún más brillo.

Siendo un Dell, el 2400MP funciona con apenas conectarlo (plug-and-play) a cualquiera de las portátiles Latitude™ e Inspiron™ que ofrecemos actualmente.

¿Cree que es complicado operar un proyector así de poderoso? ¡No lo es! Nuestras guías de instalación rápida le permitirán dejar todo listo en seis pasos. Las modalidades de video preestablecidas y definidas por el usuario le permiten tener la configuración óptima para gráficos y video rápidamente. El 2400MP es inteligente, por lo que se apaga automáticamente si no está siendo usado por algunos minutos.

Incluye todo lo que necesita para estar listo desde el comienzo, incluyendo el control remoto, un maletín de espuma dura contra golpes y vibraciones, cables de video y una lámpara de 2000 horas. Aunque claro, usted puede aprovechar su lámpara aún por más tiempo hasta 2500 horas usando el modo Eco preinstalado. Usted recibe además la garantía limitado por 1 año² con Servicio de Intercambio Anticipado³ (90 días para la lámpara) y tiene la opción de adquirir garantías adicionales hasta por tres años.

El 2400MP es sumamente portátil, con menos de 5,5 lbs. (2,3 Kg.) de peso. Si prefiere montar el proyector en el techo, tenemos kits opcionales de montaje.

Especificaciones clave:

- Tipo de proyector: Tecnología de chip único DLP™ LVDS
- Brillantez: 3000 lúmenes ANSI (máximo)¹
- Contraste: 2100:1 (totalmente encendido/totalmente apagado)
- Resolución: XGA (1024 x 768)
- Colores proyectables: 16,7 millones
- Peso: 5,5 lbs. (2,24 Kg.)
- Dimensiones: 10,8 x 8,3 x 4,0 (274 x 212 x 101 mm.)
- Corrección de imagen: Zoom integrado y corrección keystone vertical automática
- Tamaño de la pantalla de proyección: 24,6 – 295,3" diagonal (62,5 – 750 cm.)
- Distancia de proyección: 3,9 – 39,4 pies (1,2 – 12 m.)
- Compatibilidad de video: NTSC, NTSC 4.43, PAL (B/D/G/H/I/M/N), SECAM (B/D/G/K/K1/L) y HDTV (480i/P, 576i/P, 720P, 1080i)
- Zoom: manual, 1,2X
- Watts de lámpara: 260W
- Vida de lámpara: 2000 horas (típico) (2500 horas en modo Eco)
- Consumo de energía: 325W en modo normal (285W en modo eco)
- Fuente de poder: AC Universal de 100-240V 50/60 Hz
- Entradas y salidas: Entrada de energía AC, entrada VGA (D-sub de 15 pines), salida VGA, USB 1.1 (1), RGB/componente (vía DB15), S-Video, RCA, entrada y salida de audio
- Incluye control remoto básico y cables de VGA, S-Video, video compuesto, USB, VGA a componente, minipin a minipin y RCA a teléfono
- Soporte dedicado estándar y 1 año de Servicio de Intercambio Anticipado³

Exceptional Performance. Easy as

El precio, las especificaciones, la disponibilidad y los términos de las ofertas pueden cambiar sin previo aviso. Los impuestos, los cargos, el envío, el manejo y los cargos por reposición de existencias son extra y pueden variar. Dell no es responsable por errores en la publicación de precios o de otro tipo y se reserva el derecho de cancelar órdenes que surjan de tales errores. 1 Basado en las pruebas ANSI/NAPM IT7.228-1997 de 97 unidades en marzo de 2006, con un promedio de 3006 lúmenes ANSI. Dell recomienda reemplazar su foco después de 2000 horas de uso (hasta 2500 horas en modo Eco). 2 Para obtener una copia de nuestras garantías o garantías limitadas por favor escriba a Dell USA L.P.

Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682. Para más información, visite www.dell.com/warranty. 3 Se enviará un equipo o parte de reemplazo si es necesario luego de una sesión telefónica de resolución de problemas, antes de recibir el equipo o parte defectuoso. Los reemplazos pueden ser reacondicionados. La unidad defectuosa debe ser devuelta. Los focos tienen una garantía limitada de 90 días. Varía la disponibilidad. Aplican otras condiciones. Dell y el logo de Dell son marcas registradas de Dell Inc. Otras marcas registradas y nombres comerciales pueden ser usados en este folleto para referirse a las entidades con derecho sobre las marcas y nombres a sus productos. Dell no se adjudica la propiedad de marcas y nombres comerciales aparte de los suyos. © 2006 Dell Inc. Todos los derechos reservados.