

INFOCUS® LP®540 UN PROYECTOR PARA SALA DE REUNIONES.

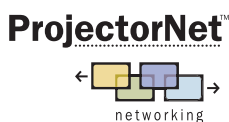


SU LISTA DE DESEOS—PROYECTADA.

El proyector InFocus® LP®540 le ofrece el acceso instantáneo al rendimiento sin sacrificios, combinado con el brillo, el color y la inigualable facilidad de uso. Experimente la facilidad de uso que ha sido llevada a un nuevo nivel, con funciones accesibles, capacidades flexibles y conectividad que mejoran todos los aspectos de su presentación. Presente mejor sus grandes ideas con un rendimiento que va más allá de lo esperado y que redefine la proyección en las salas de reuniones.

COMODIDAD INCORPORADA

Imagínese. Un proyector que funciona como usted. InFocus ProjectAbility™ hace que la proyección sea más sencilla que nunca, por su instalación, uso, opciones y administración. Es una proyección al tacto, instantánea, con una facilidad de uso incomparable que le permite realizar la presentación sin inconvenientes ni práctica. Es ProjectAbility, exclusivamente de InFocus.



InFocus®

ALTO RENDIMIENTO, LISTO PARA EL FUTURO

— BRILLO TOTAL

La excelente saturación de color junto al mejor rendimiento existente equivalen a una presentación inolvidable. Si el brillo le hace abrir los ojos, este proyector de 1700 lúmenes permite que su mensaje brille. El funcionamiento silencioso y la magnífica fidelidad de audio le garantizan que su audiencia se concentre y recuerde.

— CON TODAS LAS FUNCIONES

Las capacidades opcionales incluyen la posibilidad de conexión en red con el módulo y el software de InFocus ProjectorNet™, para que pueda administrar sus proyectores desde una sola PC. Y cuando esté listo para aprovechar la libertad inalámbrica, es fácil agregar esta capacidad al proyector y experimentar la proyección sin cables con InFocus LiteShow®. La conectividad incluye una computadora con entradas de audio, un vídeo con entradas de audio, un monitor y un ciclo cerrado de audio, RS232, y audio estéreo.

— COMPLETAMENTE INTUITIVO

¡El InFocus LP540 fue diseñado para usted! Años de intensa investigación centrada en el usuario permiten que las innovaciones sean tan fáciles de usar como un teléfono móvil. La corrección angular vertical automática y la detección del techo sacan el mejor provecho de su imagen. La sincronización automática con fuentes de computadora y vídeo permiten comienzos rápidos y transiciones suaves.

FABRICADO PARA SUS NECESIDADES

El LP540 incorpora años de investigación centrada en el usuario e incluye las funciones más solicitadas por los profesionales de IT de todo el mundo. Todo para que usted pueda proyectar lo mejor con máxima confianza y comodidad.



Redefina su proyección en la sala de reuniones.



Fácil de usar, fácil de mantener y fácil de compartir, el LP540 lo tiene todo.



ProjectAbility = comodidad.



Actualícelo a inalámbrico y proyecte sin cables y sin preocupaciones.

— AMPLIO RENDIMIENTO

Color, brillo, confiabilidad, facilidad de uso todo en el InFocus LP540. Su serie completa de funciones está fabricada por ingenieros, en la galardonada plataforma de InFocus. Lógicamente, el rendimiento de este proyector ha sido considerado como el mejor. Ya sea que esté montado en el techo o colocado sobre la mesa de la sala de reuniones, el perfil elegante del InFocus LP540 es discreto y efectivo en cualquier sala.

— LA FACILIDAD AMPLÍA SU EXPERIENCIA

Proyectar ahora es más fácil que nunca, gracias a InFocus ProjectAbility™ con sus funciones fáciles de usar como la pantalla LCD interactiva en 12 idiomas, el teclado de un solo toque y los conectores codificados en color que hacen que la instalación sea facilísima. Permite el ajuste de configuraciones opcionales, efectos y cambios de último momento con un menú simple basado en íconos en el que usted se desplaza y selecciona. El LP540 le ofrece el acceso instantáneo a las funciones y capacidades de alta tecnología y a la conectividad total. Años de investigación centrada en el usuario garantizan que la facilidad de uso esté totalmente incorporada en el InFocus LP540 para que usted pueda hacer más con menos esfuerzo.

— FLEXIBILIDAD PARA EL FUTURO

Las opciones incluyen el módulo de conectividad inalámbrica InFocus LiteShow®, para que pueda aprovechar la libertad inalámbrica en cualquier sala de reuniones para proyectar en el acto, sin inconvenientes de cables. Cree una red con su proyector al actualizarlo con el módulo y el software de InFocus ProjectorNet™ y controle todos sus proyectores desde una sola PC.

— TECNOLOGÍA DEFINIDA POR EL USUARIO

El LP540 incluye el software de ProjectorManager™ para que pueda manejar su proyector rápida y fácilmente desde su computadora. Ajuste las configuraciones e incluso realice ajustes menores a su presentación antes de mostrársela a su audiencia sin apagar el proyector; mientras trabaja, puede congelar la imagen de la pantalla.

CONECTIVIDAD PARA CAPACIDAD



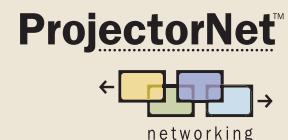
- 1 Ciclo cerrado a través de monitor
- 2 Computadora digital/analógica— M1-DA
- 3 Vídeo compuesto
- 4 Entrada de audio
- 5 Salida de audio
- 6 S-Vídeo
- 7 RS-232

DISTANCIAS DE PROYECCIÓN

Distancia a la pantalla		Tamaño de la imagen diagonal mínima		Tamaño de la imagen diagonal máxima		Tamaño de la imagen horizontal mínimo		Tamaño de la imagen horizontal máximo	
		Proporción de alcance 1,53		Proporción de alcance 1,28		Proporción de alcance 1,91		Proporción de alcance 1,6	
Metros	Pies	Metros	Pies	Metros	Pies	Metros	Pies	Metros	Pies
1,5	5	1	3,3	1,2	4	0,8	2,6	1	3,2
3	10	2	6,5	2,4	7,8	1,6	5,2	1,9	6,3
4,6	15	3	9,8	3,6	11,7	2,4	7,8	2,8	9,3
6,1	20	4	13	4,7	15,5	3,2	10,4	3,8	12,4
9,1	30	5,9	19,5	7,1	23,2	4,8	15,6	5,7	18,6
10	32,8	6,5	21,3	7,7	25,4	5,2	17	6,2	20,3

Agregue este proyector a su red con ProjectorNet™

InFocus ProjectorNet™ es una solución de conexión en red basada en cliente/servidor, diseñada para permitir al personal de IT y de las instalaciones administrar varios proyectores desde una sola PC. ProjectorNet les brinda a las empresas, universidades y otras organizaciones el poder de manejar los proyectores de la misma manera que manejarían otros bienes de computación y comunicación compartidos, como por ejemplo computadoras e impresoras.



Libertad inalámbrica para proyectores.

El módulo inalámbrico de InFocus LiteShow® brinda claridad de alta resolución en colores, con rápidas actualizaciones de imágenes e imágenes uniformes y estables. Está fabricado con tecnología industrial estándar Wi-Fi (802.11b) y es compatible con los sistemas operativos de PC y Mac. LiteShow es una solución inalámbrica segura con codificación de datos bajo la norma de Advanced Encryption Standard (AES) (Codificación Avanzada Estándar), líder en la industria; los procedimientos robustos de autenticación de conexión garantizan la seguridad y confiabilidad de la transmisión de datos y de las futuras actualizaciones del producto como si se utilizara un proyector con cable.



EL COMPROMISO DE INFOCUS

La dedicación de InFocus Corporation a la calidad y a la satisfacción del cliente se ve reflejada en las opciones de servicio, las que le permitirán que usted saque mayor provecho de su inversión. Los proyectores InFocus tienen 2 años de garantía limitada estándar de fábrica, que incluye piezas y mano de obra y 90 días de garantía para la lámpara de repuesto. Nuestra asistencia al cliente le ofrece servicios de primera calidad y conveniencia, cualquiera sean sus necesidades.

Para obtener información detallada sobre los programas de servicio ofrecidos en su región, visite www.infocus.com/service/service_offerings

ACCESORIOS OPCIONALES

HW-PRESENTER	Control remoto Presenter
HW-PRESENTER-RF	Control remoto RF Presenter
HW-CONDUCTOR+	Control remoto Conductor Plus
LP-LITESHOW	Conexión inalámbrica Liteshow®
SP-DVI-D	Cable de computadora digital
SP-M1-ADPT	M1 a Adaptador componente
SW-PN2-1CD	Software ProjectorNet™
CA-ATA-019	Estuche de transporte aprobado por la ATA
CAC-230	Estuche organizador blando
SP-CEIL-011	Juego p/instalación del proyector en el techo
SP-LOCK-B	Proyector PC Guardian Cerrojo de cable
A650	Pantalla portátil de proyección de 127 cm / 50 pulgadas
HW-DLXSCRN	Pantalla Deluxe Insta-Theatre de 152 cm / 60 pulgadas
HW-WALLSCR84	Pantalla desplegable de 213 cm / 84 pulgadas
SP-LAMP-017	Lámpara de repuesto

Accesorios estándares incluidos en el producto:

- Estuche de transporte blando
- Control remoto Navigator
- Correas de cable codificadas en color
- Cable de computadora M1-A con ratón USB
- Cable de audio de computadora de 3,5 mm
- Cable de audio/vídeo RCA
- Cable eléctrico
- Manual del usuario, tarjeta de inicio rápido y CD

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS†

Resolución interior	• XGA 1024 x 768
Tecnología de pantalla	• Pantalla LCD TFT, polisiliconada de 3 x 0,79 pulgadas, matriz activa no MLA
Fuentes de entrada de computadora	• Computadora 1 (M1-DA), Audio (estéreo 3,5 mm)
Conectividad inalámbrica	• Sí, con módulo opcional LiteShow®
Funcionamiento en red	• Sí, con software y módulo opcional ProjectorNet™
Fuentes de entrada de vídeo	• Vídeo 1 (S-Vídeo), Vídeo 2 (RCA compuesto), Audio (estéreo RCA)
Fuentes de entrada de control	• RS232, USB
Fuentes de salida	• Audio estéreo variable (RCA), salida de monitor (VESA)
Compatibilidad de computadora	• SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA, Macintosh®, HDTV 1080i, 1080p, 720p, 480p, 576p
Compatibilidad de vídeo	• Completo NTSC, PAL, SECAM, HDTV 1080i, 1080p, 720p, 480p
Brillo	• Máximo 1700 lúmenes ANSI
Uniformidad de brillo	• 75%
Proporción de contraste	• 400:1
Cantidad de colores	• 16,7 millones
Rango H-Synch	• 16 - 110 kHz
Rango V-Synch	• 50 - 85 Hz
Reloj de punto	• 135 MHz
Detección automática del techo	• Sí
Corrección angular vertical automática	• Sí
Corrección angular digital (vertical)	• +/- 25°; datos/vídeo
Lentes de proyección	• Zooms con ajuste de foco y zoom manuales
Proporción de zoom	• 1,2:1
Proporción de alcance	• 1,6:1 - 1,9:1 (Distancia:Ancho)
Distancia de proyección	• 1,5 m - 10,0 m (5 pies - 32,8 pies)
Proporción de imagen (%)	• 95 ± 5 %
Proporción de aspecto	• Proporción dimensional interior 4:3
Tamaño de imagen (diagonal)	• 1,0 metro a más de 7,5 metros / 40 pulgadas a más de 300 pulgadas
Métodos de proyección	• De parte delantera, de parte posterior y de techo
Audio del proyector	• 2,0 vatios estéreo
Interfaz del proyector	• Pantalla LCD interactiva o sistema de menú
Idiomas de interfaz del proyector	• Inglés, español, francés, alemán, japonés, coreano, portugués, italiano, noruego, ruso, chino simple, chino tradicional
Control del proyector	• Menú, Teclado, ProjectorManager™, RS-232
Control del ratón	• USB
Lámpara	• 170 W UHP / 2000 horas *
Dimensiones	• 10,3 cm (alto) x 26,0 cm (largo) x 29,4 cm (ancho) / 4,1 pulg. x 10,3 pulg. x 11,6 pulg.
Peso	• 3,4 kg / 7,5 libras
Consumo de energía	• 260 vatios
Fuente de alimentación	• 85V - 240V a 50 - 60 Hz
Temperatura de funcionamiento	• 10 - 35 °C a nivel del mar (0 - 10.000 pies) / 50 - 95 °F
Ruido audible	• 34 dB
Aprobaciones	• FCC A (EE.UU./Canadá), UL & cUL (EE.UU./Canadá), GOST (Rusia), TUV GS (Alemania), CCC (China), IRAM (Argentina), NOM (México), MIC (Corea), C-Tick (Australia)
Garantía de la lámpara	• 90 días o 500 horas, lo que ocurra con anterioridad
Garantía del producto	• 2 años para piezas y mano de obra
Garantía de los accesorios	• 1 año

* La vida útil de la lámpara puede variar según el ambiente. Entre las condiciones que pueden afectar la vida útil de la lámpara se encuentran la temperatura, la altitud, la velocidad de conmutación entre encendido y apagado o entre los modos estándar y de bajo consumo de energía del proyector.

† InFocus se reserva el derecho de modificar las ofertas y especificaciones del producto en cualquier momento sin previo aviso.

Comuníquese hoy con InFocus o con su representante.



www.infocus.com

Oficina central de la compañía InFocus:

27700B SW Parkway Avenue • Wilsonville, Oregon 97070-9215, EE.UU.
Teléfono: 503-685-8888 • 1-800-294-6400 • Fax: 503-685-8887

En Europa: InFocus International BV

Strawinskylaan 585 • 1077 XX Amsterdam • Holanda
Teléfono: (31) 20 5792000 • Fax: (31) 20 5792999
Llamadas gratuitas al teléfono: 008000 4636287 (008000 INFOCUS)

En Asia: InFocus ASA

238A Thomson Road • #18-01/04 Novena Square
Singapur 307684 • Teléfono: (65) 6334-9005 • Fax: (65) 6333-4525

InFocus, LP y LiteShow son marcas comerciales registradas y ProjectorNet y ProjectAbility son marcas de InFocus Corporation. Todas las demás marcas se utilizan con autorización o sólo a los fines de identificación y son de propiedad de sus respectivas empresas. ©2003 InFocus Corporation. Reservados todos los derechos. 590-0711-00. LP540_DS_SP2_V00.qxd. 11/2003