

SERIE IN1100

InFocus
The Big Picture

- Diseño compacto (2400 cm³) y liviano (1,25 kg)
- Hasta 2200 lúmenes con DLP® BrilliantColor™
- Instalación instantánea con la exclusiva función DisplayLink™
- Opción de pantalla ancha WXGA para las últimas computadoras portátiles



Movilidad y flexibilidad

La serie de proyectores móviles InFocus IN1100 es la solución perfecta para equipos empresariales, grupos educativos y presentadores que buscan un proyector fácil de usar, fácil de trasladar y con una imagen excelente en cada uso. Conecte su computadora portátil vía USB para lograr proyectar presentaciones instantáneamente con la exclusiva función DisplayLink™ de InFocus. Esta nueva tecnología transmite video a través de un cable mini-USB y ofrece también controles de proyección en pantalla sin tiempo de instalación ni configuración.

Los proyectores de la serie IN1100 de InFocus permiten que los presentadores logren colores fieles a la realidad gracias a la tecnología BrilliantColor™. Elija la serie IN1100 si busca una calidad de imagen sin precedentes, opción de resolución de pantalla ancha y la innovadora función DisplayLink™, todo integrado en un pequeño proyector de 1,25 kg.

IN1100:

Resolución XGA (1024 x 768)
2100 Lumens

IN1102:

Resolución WXGA (1280 x 800)
2200 Lumens



DisplayLink™ por USB

La tecnología DisplayLink™ permite transmitir el contenido de video a través de mini-USB, sin necesidad de configurar la pantalla: tan sólo conecte el equipo y en cuestión de segundos podrá empezar su presentación. Fácil de transportar y simple de usar, DisplayLink™ elimina la necesidad de alternar entre pantallas y convierte la computadora en un control remoto totalmente funcional.



Especificaciones*

Resolución nativa	1100 - XGA 1024 x 768 1102 - WXGA 1280 x 800
Tecnología de pantalla	1100 - DLP de Texas Instruments, DMD de 0,55 pulgadas con Brilliant Color™ 1102 - DLP de Texas Instruments, DMD de 0,65 pulgadas con Brilliant Color™
Brillo	1100 - 2100 lúmenes ANSI máx. (1550 en modo eco) 1102 - 2200 lúmenes ANSI máx. (1650 en modo eco)
Relación de contraste	1800:1
Fuentes de entrada	1 x D-Sub (HD15), 1 x S-Video, 1 x compuesto (RCA), 1 x USB tipo mini B, 1 x entrada de audio de 3,5 mm
Resolución máx.	1100 - UXGA (1600 x 1200) 1102 - WUXGA (1920 x 1200)
Proporción de aspecto compatible	1100 - 4:3 (native), 5:4,16:9, 16:10 1102 - 16:10 (native), 5:4,16:9, 4:3
Compatibilidad con equipos informáticos	PC, Macintosh
Compatibilidad de video	SDTV (NTSC, PAL, SECAM, 480i, 576i), ED/HDTV (480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p)
Cantidad de colores	16,7 millones
Tamaño de imagen mín./máx.	1100 - 56 – 615 cm (22 – 242) 1102 - 71 - 772 cm (28– 304)
Corrección de la distorsión trapecoidal (Keystone)	Vertical -30/+30 degrees
Relación de zoom	1.1:1
Relación de alcance	1100 - 1,95 - 2,15 1102 - 1,55 – 1,7
Distancia de proyección	1,2 – 12 m
Compensación de imagen	1100 - 115% 1102 - 112%
Métodos de proyección	Anterior y posterior
Audio	Altavoz de 1 vatio (mono)
Sistema de subtítulos	CC1, CC2
Control	Teclado del proyector, control remoto por infrarrojos, USB, RS232, RJ45
Lámpara	165 vatios normal/132 vatios eco
Peso del producto	1,25 kg
Dimensiones del producto	6,3 cm (A) x 21 cm (a) x 18,2 cm (L)
Color del producto	Negro con plateado
Peso del envío	3,4 kg
Dimensiones del envío	39 cm (A) x 18 cm (a) x 29 cm (L)
Consumo	Funcionamiento normal: 185 vatios, eco: 164 vatios, reserva: 4,3 vatios
Fuente de alimentación	100 a 240 V a 50/60 Hz
Temperatura de funcionamiento	5-35°C
Altitud máx.	3,098 m
Accesorios incluidos	Cable de alimentación, control remoto con baterías, mini USB AtB, cable VGA, estuche
Idiomas del sistema de menús	Inglés, francés, alemán, italiano, coreano, noruego, portugués, ruso, chino simplificado, español, chino tradicional, sueco, holandés, polaco, turco, danés, finlandés
Vida útil de la lámpara**	4000 hrs Eco, 3000 hrs Normal
Contención de ruptura de la lámpara	probada a > 0.8mm***
Garantía	3 años
Garantía de la lámpara	1 año
Accessories Warranty	90 días
Aprobaciones y homologaciones	C-Tick (Australia), NOM (México), CE (Europa), UL & CUL (EE. UU. y Canadá), FCC (EE. UU.), IRAM (Argentina), GOST (Rusia), MIC y eK (Corea del Sur), CCC (China), PSB (Singapur), WEEE (UE), S. África, RoHS, China RoHS
Seguridad	Ranura Kensington

* Las especificaciones del producto, los términos y las ofertas están sujetos a cambio en cualquier momento sin previo aviso.

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

*** Se ha comprobado que contiene partículas mas grandes que las especificadas en cualquier dimensión.

Accesorios opcionales

Pantallas de proyección (4:3, 16:10 y 16:9)
Cables y adaptadores
Cerrojo de seguridad (SEC-LOCK-01)
Lámpara de repuesto (SP-LAMP-043)
Adaptador inalámbrico LiteShow II (IN-LITESHOW2)

LiteShow II

Este adaptador inalámbrico permite realizar presentaciones inalámbricas en cualquier proyector InFocus. Puede cambiar de presentador en segundos y transmitir datos, audio y video en un radio de 95 m.

Garantía

Para InFocus es muy importante proporcionar productos y soporte de la mejor calidad. Esta es una de las razones por las cuales los proyectores digitales de la serie IN1100 tienen 3 años de garantía limitada estándar de fábrica (que incluye piezas y mano de obra) y 1 año de garantía limitada para la lámpara. También están disponibles programas de garantía extendida para los productos y lámparas. Para obtener información detallada sobre los programas de servicio y garantías ofrecidos en su región, visite: www.infocus.com/service



InFocus
The Big Picture

www.InFocus.com

Oficina Principal InFocus: 27500 SW Parkway Avenue
Wilsonville, Oregon 97070-9215, USA • Teléfono: (1) 503-685-8888
(1) 800-294-6400 • Fax: (1) 503-685-8887

En Europa: InFocus International BV • Louis Armstrongweg 110 • 1311 RL Almere
Países Bajos • Teléfono: (31) 20 5792000 • Fax: (31) 36 5392999
Número gratuito: 008000 4636287 (008000 INFOCUS)

En Asia: 19 Tanglin Road • 7th Floor
Singapore 247909 • Teléfono: (65) 6334-9005 • Fax: (65) 6333-4525

©2008 InFocus Corporation. All rights reserved. Specifications are subject to change without further notice. InFocus and InFocus The Big Picture are either trademarks or registered trademarks of InFocus Corporation in the United States and other countries. DLP, the DLP logo, and the DLP medallion are trademarks of Texas Instruments. All trademarks are used with permission or are for identification purposes only and are the property of their respective companies. IN1100. Part Number: 805-1181-00