
EL APÈNDICE

Las especificaciones

El proyector se debe operar y debe ser almacenado dentro de la temperatura y la humedad recorres especificado.

Temperatura

En funcionamiento	10 C a 40° C, nivel del mar 10 C a 35° C, 3,048 metros
Apagado	-20 a 70° C

Humedad

En funcionamiento y apagado	10% a 95% de humedad relativa sin condensación
-----------------------------	--

Dimensiones

9,9 x 27,7 x 28,6 cm

Peso

3 kg. desembalado

Altitud

En funcionamiento	0 a 3,048 metros
Apagado	0 a 6,096 metros

Lente

Radio de enfoque	1,5 a 5 metros
------------------	----------------

Lámpara

Tipo	270-voltios SHP
------	-----------------

Requisitos de entrada de corriente

100-120VAC 5A; 50/60Hz
200-240VAC 3A; 50Hz.

Entrada de audio

Impedancia de entrada	10K ohm nominales, CA acoplada
Tensión de entrada máxima	$(L_{IN} + R_{IN})_{PICO} < 4,5 \text{ V}$ para THD $\leq 0,3\%$ L_{IN} o $R_{IN} < 2,0 \text{ Vrms}$ para THD $\leq 0,3\%$
Sensibilidad	100 mV a 1 KHz para 88 dB SPL a 1 metro
Tipo de conector	jack estereofónico para teléfono de 3,5 mm (1/8 pulgada)



La NOTA: el Uso accesorios solo aprobados de InFocus. Otros productos no se han probado con el proyector.

Accessories

Accesorios estándar (suministrados con el proyector)

	Número de pieza
Tarjeta de Instalación rápida	009-0571-xx
Manual del usuario	010-0276-xx
Estuche blando-LP350	110-0299-xx
Estuche blando-LP340B	110-0414-xx
Caja de transporte	110-0300-xx
Cable de computadora	210-0185-xx
cable compuesto video	210-0176-xx
Cable de audio	210-0118-xx
adaptador de audio	210-0177-xx
Executive Remoto Plus	HW-EXPLUS
Módulo de lámpara de proyección	SP-LAMP-LP3E
Tapa de lente	340-0686-xx
Guía en línea para el usuario CD-ROM	010-0116-xx

Cable de alimentación (uno viene suministrado con el proyector, el tipo varía según el país)

Cable de alimentación norteamericano	210-0023-xx
Cable de alimentación australiano	210-0027-xx
Cable de alimentación del Reino Unido	210-0028-xx
Cable de alimentación europeo	210-0029-xx
Cable de alimentación danés	210-0030-xx
Cable de alimentación suizo	210-0031-xx



Accesorios opcionales

Estuche blando de lujo	CA-C132
Estuche de transporte ATA	CA-C194
Estuche duro de transporte de lujo	CA-C141
Estuche duro de transporte de lujo con bolsillo desprendible	CA-C182
Cable de computadora digital M1-DA (LP350 solamente)	210-0186-xx
Tarjeta de interfaz digital/analog (LP350 solamente)	SP-DVI-CARD
Kit para montaje en techo	SP-CEIL-LM3x
La Placa de montaje en techo suspendido	SP-CEIL-P3
Adaptador Mac	SP-MACADPT
Láser Remoto	HW-LASERPRO
Cable de LaserPro	SP-WIREM
GyroMouse RF Remoto (US, México, Canadá, UK solamente)	HW-RF-GPRO
Executivo Remoto IR Receiver	HW-EXRCVR
RF Remoto	HW-RF-REMLSR
Candado de seguridad	SP-LOCK
Cable para video S	SP-SVIDEO
40" pantalla de proyección portátil	HW-PORTSCR40
50" pantalla de proyección portátil	HW-PORTSCR50
60" pantalla de proyección portátil	HW-DLXSCRN
Módulo de lámpara de proyección	SP-LAMP-LP3E
Ventajoso plan de servicio de <u>3er</u> año (Extensión del <u>1er</u> año)	EW-1YEAR
Ventajoso plan de servicio de <u>4er</u> año (Extensión del <u>2er</u> año)	EW-2YEAR

La NOTA: Usted puede comprar estos artículos avisando su comerciante o las Ventas del Catálogo de InFocus en 1-800-660-0024 .



La NOTA: Visita nuestro website en www.infocus.com para el mapa de la activacion mas actual. Se localiza en la Biblioteca Técnica en la seccion del Servicio y el Apoyo.



La NOTA: Usted puede comprar estos artículos avisando su comerciante o las Ventas del Catálogo de InFocus en 1-800-660-0024.



La NOTA: Generalmente, apretar las ordenes claves activan una vez el puerto video externo, apretarlo otra vez activa ambos los puertos, y apretar externos e internos lo un tercer tiempo activa el puerto interno. Referirse a su computadora la documentacion para detalles en su modelo especifico.

Portátil y el Mapa de la Activacion de Laptop

Muchas computadoras de laptop no prenden automaticamente su puerto video externo cuando un proyector se conecta. Las ordenes de la activacion para algunas computadoras de laptop se listan en la tabla siguiente. (Si su computadora no se lista ni la orden dada no trabaja, se refiere a la computadora la documentacion para la orden apropiada.) En muchos laptop's, la llave de la funcion de la activacion se marca con un icon, por ejemplo o el tubo de rayos catodicos de text / CRT/LCD.

Computadora	Comando de teclado para activar el puerto	Comando de teclado para desactivar el puerto
Acer	Ctrl-Alt-Esc (para configuración)	Ctrl-Alt-Esc (para configuración)
AST* **	FN-D o Ctrl-D Ctrl-FN-D FN-F5 teclear desde A:/VGA/ CRT FN-F12	FN-D o Ctrl-D Ctrl-FN-D FN-F5 teclear desde A:/VGA/ CRT FN-F12
Advanced Logic Research	Ctrl-Alt-V	Ctrl-Alt-V
Altima	Mayús-Ctrl-Alt-C configuración VGA/ Conf.Simulscan	Mayús-Ctrl-Alt-L configuración VGA/ Conf.Simulscan
Ambra**	FN-F12 FN-F5 F2/Elegir opción/F5	FN-F12 FN-F5 F2/Elegir opción/F5
Amrel* **	menú de configuración Mayús-Ctrl-D	menú de configuración Mayús-Ctrl-D
Apple	véase Mac Portable y Mac PowerBook	
Aspen	automático	automático
BCC*	automático	reiniciar computadora
Bondwell	opciones LCD o CRT tras reinicio	reinicie para que aparezcan las opciones LCD o CRT
Chaplet**	configurar pantalla FN-F6	configurar pantalla FN-F6

Computadora	Comando de teclado para activar el puerto	Comando de teclado para desactivar el puerto
Compaq* **	Ctrl-Alt-< FN-F4 automático modo/? (para opción de configuración)	Ctrl-Alt-> FN-F4 automático modo/? (para opción de configuración)
Compuadd* **	automático Alt-F para opción de configuración de pantalla	automático Alt-F para opción de configuración de pantalla
Data General	Ctrl-Alt-Comando	Ctrl-Alt-Comando
Data General Walkabout	2 CRT/X en el símbolo de DOS	reiniciar
Datavue	Ctrl-Mayús-M	Ctrl-Mayús-M
Dell**	Ctrl-Alt-< Ctrl-Alt-F10 FN-F8 (CRT/LCD) FN-D FN-F12	Ctrl-Alt-> Ctrl-Alt-F10 FN-F8 FN-D FN-F12
Digital*	automático FN-F2	reiniciar FN-F2
Dolch	configurar interruptor DIP para CRT	configurar interruptor DIP para LCD
Epson	configurar interruptor DIP para CRT	configurar interruptor DIP para LCD
Everex*	opción de configurar pantalla	opción de configurar pantalla
For-A	Ctrl-Alt-Mayús-C	Ctrl-Mayús-Alt-L
Gateway	FN-F1/FN-F1 otra vez simultáneamente	FN-F1
Grid* **	FN-F2, elija auto o simultáneo Ctrl-Alt-Tab	FN-F2 Ctrl-Alt-Tab
Hyundai	opción de configurar pantalla	opción de configurar pantalla
IBM 970*	automático	reiniciar en caliente

Computadora	Comando de teclado para activar el puerto	Comando de teclado para desactivar el puerto
IBM ThinkPad**	reiniciar, entrar menú de configuración FN-F7, seleccione opción del menú de configuración FN-F1, seleccione opción FN-F5, seleccione opción PS/2 SC seleccione opción (CRT, LCD, etc.)	FN-F2
Kaypro	iniciar, monitor enchufado	desenchufar monitor
Kris Tech	FN-F8	FN-F8
Mac Portable 100	no tiene puerto de vídeo: no es compatible	
Mac PowerBook		
140, 145, 150, 170	no tiene puerto de vídeo: requiere interfaz de fabricación por otra empresa	
160, 165, 180, 520, 540, 5300	Carpeta del Panel de control, Carpeta de Pantalla de PowerBook; Activar función de espejo de vídeo	reiniciar en caliente
210, 230, 250, 270, 280, 2300	requiere Apple Docking Station o Mini Dock	
Magitronic	FN-F4	FN-F4
Mastersport	FN-F2	FN-F1
Micro Express*	automático	reiniciar en caliente
Microslate*	automático	reiniciar en caliente
Mitsubishi	SW2 On-Off-Off-Off	SW2 Off-On-On-On
NCR	opción de configurar pantalla	opción de configurar pantalla
NEC* **	opción de configurar pantalla CRT en el símbolo de DOS FN-F31	opción de configurar pantalla CRT en el símbolo de DOS FN-F3
Olivetti*	automático FN-O/* FN-	automático FN-O/* FN-

Computadora	Comando de teclado para activar el puerto	Comando de teclado para desactivar el puerto
Packard Bell**	FN-F2 Ctrl-Alt-<	FN-F2 Ctrl-Alt->
Panasonic	FN-F2	FN-F2
Samsung*	opción de configurar pantalla	opción de configurar pantalla
Sanyo	opción de configurar pantalla	opción de configurar pantalla
Sharp	configurar interruptor DIP para CRT	configurar interruptor DIP para LCD
Sun SPARC-Dataview	Ctrl-Mayús-M	Ctrl-Mayús-M
Tandy**	Ctrl-Alt-Insertar opción de configurar pantalla	Ctrl-Alt-Insertar opción de configurar pantalla
Texas Instruments*	opción de configurar pantalla	opción de configurar pantalla
Top-Link* **	opción de configurar pantalla FN-F6	opción de configurar pantalla FN-F6
Toshiba* **	Ctrl-Alt-Fin FN-Fin FN-F5 opción de configurar pantalla	Ctrl-Alt-Inicio FN-Inicio FN-F5 opción de configurar pantalla
Twinhead*	FN-F7 FN-F5 automático	FN-F7 FN-F5 automático
WinBook	Ctrl-Alt-F10	Ctrl-Alt-F10
Wyse	ejecutado por software	ejecutado por software
Zenith**	FN-F10 FN-F2 FN-F1	FN-F10 FN-F2 FN-F1

* Estos fabricantes tienen los modelos que mandan automáticamente video al puerto externo del tubo de rayos catódicos cuando algún tipo de artefacto de despliegue se conecta.

** Estos fabricantes ofrecen más que una orden clave dependiendo del modelo de la computadora.

Usando Reflejar de Video con una Computadora de PowerBook

Cuándo usted gira reflejar de video (llamo SimulScan en PowerBooks mas nuevo – see abajo) en, el proyector demuestra la misma informacion que aparece en su PowerBook's pantalla incorporada. Cuando reflejar de video esta apagado, los actos de proyector como un despliegue separado.

Para prender refleja de video por la primera vez:

- 1 Abra los Monitores controlan entrepano; el chasquido en el Monitor 2.
- 2 Ponga el numero de los colores que usted quiere.
- 3 Abra la Tira del Control, entonces chasquido en el icon del monitor.
- 4 Reflejar selecto de Video “Turn En.”

Ahora usted puede girar reflejar de video en y lejos de la Tira de Control sin tener que abrir el entrepano del control de Monitores otra vez.

Reflejar cuando se usa video y grafica alta de color tal como exposiciones de resbaladero, la imagen proyectada quizas gire ocasionalmente blanco y negro. Si esto acontece, realice los pasos siguientes:

- 1 Reflejar cuando se usa video y grafica alta de color tal como exposiciones de resbaladero, la imagen proyectada quizas gire ocasionalmente blanco y negro. Si esto acontece, realice los pasos siguientes:
- 2 Abra los Monitores controlan entrepano.
- 3 Mueva la barra blanca de menu para Controlar 2 en poner el proyector como el monitor primario.
- 4 Vuelva a encender el PowerBook.

Usando SimulScan

Algunas imagenes mas nuevas del despliegue de PowerBooks en un monitor o el proyector externos diferentemente que previos. Cuando se usa SimulScan, el proyector demuestra la misma informacion que aparece en su PowerBook.

Para escoger SimulScan:

- 1 Abra el Entrepano del Control, los Monitores y el Sonido entonces del chasquido dobles.
- 2 En la lista de la Resolucion, escoja el modo de SimulScan, entonces chasquido OK.
- 3 Si esto cambia su settings del despliegue, una caja del dialogo aparece. El chasquido OK para confirmar el cambio.

El Tamano proyectado de la Imagen

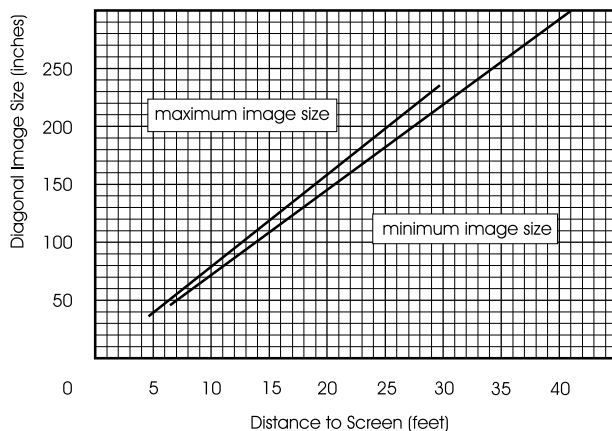


FIGURE 23

El tamaño proyectado de la imagen

**Table 1:
Image Size**

Diagonal	Anchura	Altura	Distancia a la pantalla	
			Distance Máximo feet	Distance Mínimo feet
300	240	180	40.3	29.8
240	192	144	32.3	23.8
180	144	108	24.2	17.9
144	115	86	19.4	14.3
120	96	72	16.1	11.9
96	77	58	12.9	9.5
72	58	43	9.7	7.1
60	48	36	8.1	6.0
48	38	29	6.5	4.8