



Monitor AppleVision 850AV

Características

Extraordinaria calidad de imagen

- Presenta la tecnología Sony Trinitron con revestimiento antirreflejo para imágenes claras, nítidas y de vivos colores
- Incluye la tecnología Apple DigitalColor, que ofrece una extraordinaria equiparación de colores y una destacada y precisa representación del color en la pantalla
- Ajusta los puntos blancos para emular distintas visiones ambientales
- Mantiene los colores con precisión y balanceados por tiempo indefinido, al compensar la luz ambiente y el envejecimiento del fósforo del tubo CRT

Tecnologías avanzadas

- Usa la electrónica de scan múltiple que provee la flexibilidad de resolución conocida como "switch-on-the-fly"
- Ofrece una variedad de modos de resolución, hasta 1.600 por 1.200 pixels
- Provee control intuitivo de software y ajustes de brillo, contraste, centrado, convergencia, "pincushion," paralelograma, "keystone," punto blanco y gamma

Integración de multimedia

- Proporciona sonido estéreo de alta calidad
- Incluye un micrófono direccional capacitado para reconocimiento de voz
- Está completamente integrado con computadores Macintosh que dispongan de Apple AV Technologies

Diseño ergonómico

- Ofrece revestimiento de pantalla antirreflejo y antiestático para una visualización confortable
- Dispone de una base inclinable y giratoria ajustable para una visualización de máximo confort y fácil de usar
- Conecta el teclado y el mouse fácilmente vía conectores Apple Desktop Bus (ADB) integrados directamente en la base del monitor
- Cumple con la certificación TCO 92 de protección ambiental

Compatibilidad

- Trabaja con computadores Power Macintosh, Macintosh Performa y Macintosh Quadra con microprocesadores 68040 o posteriores ejecutando el Sistema Macintosh 7.1 o posterior
- Windows 95 "Conecte y Use" certificado

El AppleVision 850AV es un monitor audiovisual excepcional de 20 pulgadas (19 pulgadas tamaño de imagen visualizada), diseñado para profesionales de negocios, editores y autores de multimedia. Tiene incorporado software y hardware para atender a los trabajos gráficos más exigentes. Y une la tecnología del tubo Sony Trinitron con altavoces y micrófono estereofónicos.

El AppleVision 850AV también provee la compatibilidad del conecte y use con computadores basados en el software DOS y Windows, como así también con los sistemas Macintosh y Power Macintosh.

Para una alta precisión en los colores, el AppleVision 850AV incluye la tecnología de calibración interna DigitalColor, que asegura que la precisión de colores del monitor se mantenga en el tiempo y en una variedad de distintas condiciones lumínicas ambientales. Y también dispone de la tecnología Apple ColorSync 2.0 para la equiparación automática de los colores de la pantalla con los impresos. Además, incorpora un nuevo revestimiento anti-reflecto para la pantalla proporcionando una visibilidad superior.

Como el sonido es una parte muy importante para los multimedia, el AppleVision 850AV tiene incorporados altavoces estéreo de alta calidad cuyo sonido puede rivalizar con el de los altavoces de los mini-equipos para discos o cintas. Además, el micrófono incorporado ha sido preparado para grabaciones en primer plano, mensajes orales, reconocimiento de voz y uso del teléfono conocido como "speakerphone."

El AppleVision 850AV utiliza la tecnología Sony Trinitron, el estándar industrial para la visualización en pantalla de imágenes nítidas, brillantes y vívidas. Y su capacidad de multiple-scan permite al usuario ver más de dos páginas completas de texto y/o gráficos a unos impresionantes 1.600 por 1.200 pixels.

Si usted está buscando un monitor de pantalla grande y de alta calidad para sus aplicaciones, le invitamos a ver e interiorizarse sobre las virtudes del AppleVision 850AV.





Monitor AppleVision 850AV

Información para Pedidos

AppleVision 850AV

- AppleVision 850AV con altavoces estéreo incorporados
- Software AppleVision
- Adaptador PC
- Vídeo integrado y cable Apple Desktop Bus (ADB)
- Micrófono integrado y cable de entrada salida de audio
- Cable puente para energía
- "Wand" de luz ambiental
- Guía del usuario
- Garantía limitada

Las especificaciones de los productos están sujetas a cambios. Sírvase consultar a su agente Apple local sobre la información más reciente con respecto a las especificaciones y configuraciones de los productos.

Especificaciones Técnicas

Tubo de vídeo

- 20 pulgadas (diagonal) Trinitron CRT
- 19 pulgadas (diagonal; tamaño imagen visualizable)
- 0.26 mms apertura de densidad de grilla

Resolution*

Computadores Macintosh

- 640 x 480 pixels
- 800 x 600 pixels
- 832 x 624 pixels
- 1.024 x 768 pixels
- 1.152 x 870 pixels
- 1.280 x 1.024 pixels
- 1.600 x 1.200 pixels

Sistemas PC-compatibles

- 640 x 480 pixels
- 800 x 600 pixels
- 1.024 x 768 pixels
- 1.280 x 1.024 pixels
- 1.600 x 1.200 pixels

Indices de exploración

- 30 kHz a 94 kHz (horizontal)
- 48 Hz a 120 Hz (vertical)

Tecnología Apple DigitalColor

- Calibración interna de las mediciones originales de fábrica
- Ajuste para la luz ambiente
- Ajuste para el envejecimiento fosfórico del CRT

Características de multimedia

- Altavoces estéreo de alta calidad integrados
- Micrófono direccional
- Conector para auriculares estéreo

Tratamiento de la pantalla

- Revestimiento antiestático y antireflex

Controles del software y hardware digital

- Encendido/apagado de energía
- Brillo
- Contraste
- Tamaño horizontal y centrado
- Tamaño vertical y centrado
- Convergencia
- Rotation
- Pincushion
- Keystone
- Paralelograma
- Curva gamma
- Selección de punto blanco completamente variable: 4.100°K a 9.300°K
- Control de bajos
- Control de agudos
- Control de volumen
- Micrófono mudo
- Altavoz mudo

Audio

- Váticos: 5 voltios RMS, cada canal
- Respuesta de frecuencia: 80 Hz a 17 kHz
- Salida del altavoz > 90 (dB) SPL a 1 kHz a 0.5 metros
- Auriculares: 600 ohmios >0.5 voltios RMS

Conector

- Conector DSub de 15 pins para sistemas Macintosh
- Mini-adaptador DSub VGA de 15 pins para PCs

Circuito de desmagnetización

- Automático al encender el equipo

Requerimientos eléctricos

- Línea de voltaje: 90 a 132 y 198 a 264 voltios CA
- Frecuencia: 47 a 63 Hz, fase única
- Potencia: 180 vatios (máximo) en operación; menos de 30 vatios en modo de espera; menos de 5 vatios (altavoces apagados) ó 30 vatios (altavoces encendidos) en modo de suspenso y cuando el CPU está en modo de economizar energía

Requerimientos ambientales de operación

- Temperatura: 10° a 40°C (50° a 104°F)
- Humedad: 20% a 95%, sin condensación
- Altitud: 0 a 3.048 mts (0 a 10.000 pies)

Tamaño y peso

- Alto: 55.5 cms (21.8")
- Ancho: 48.5 cms (19.1")
- Profundidad: 59.5 cms (23.4")
- Peso del monitor: 35.4 kgs (78.0 lbs)
- Peso del equipo totalmente embalado: 41.9 kgs (92.1 lbs)

Aprobaciones oficiales

- FCC parte 15, Clase A
- CISPR 22 Clase A (EN5008211) — cumple con las directivas europeas EMC
- DOC Clase A
- MPR-II
- VCCI Clase 1
- CE Mark
- EPA Energy Star cumplido
- IEC 950
- UL 1950
- CSA 950
- EN60950
- NUTEK
- TCO 92

Requerimientos del sistema

- Trabaja con computadores Power Macintosh, Macintosh Performa y Macintosh Quadra con microprocesadores 68040 o posteriores, ejecutando el Sistema Macintosh 7.1 o posterior*
- Windows 95 "Conecte y Use" certificado

*No todos los modelos y configuraciones de computador pueden obtener del monitor las resoluciones más altas que soporta.

Apple Computer, Inc.

Latin America/Caribbean
One Alhambra Plaza—Suite 700
Coral Gables, FL 33134, EE.UU.
Tel.: (305) 569-2700
<http://www.latinamerica.apple.com/>

© 1997 Apple Computer, Inc. Todos los derechos reservados. Apple, el logotipo Apple, AppleVision, ColorSync, el logotipo ColorSync, Macintosh, Macintosh Quadra, Performa y Power Macintosh son marcas de Apple Computer, Inc. registradas en los Estados Unidos y en otros países. Trinitron es marca de Sony Corporation registrada en los Estados Unidos y en otros países. La mención de productos que no son de Apple se hace a solo título informativo y no constituye un entendimiento, respaldo ni recomendación algunos. Apple no asume ninguna responsabilidad en cuanto a la selección, rendimiento o uso de esos productos. Todos los convenios, acuerdos o garantías se establecen directamente entre el vendedor y el cliente o usuario. Algunos de los productos mencionados en este folleto pueden no estar disponibles en ciertos países. Las especificaciones de los productos están sujetas a cambios sin previo aviso.

Julio 1997
102370LAS/A

