

Mayor nitidez, menos espacio y toda la tecnología digital.

Especificaciones del Monitor Apple Studio

Tamaño de la pantalla 15,1 pulgadas de imagen visualizable en diagonal
Tipo de pantalla Pantalla de cristal líquido de matriz activa TFT (Thin Film Transistor)
Máximo número de colores 16 millones
Ángulo de visión 120° en horizontal
Relación de contraste 200:1
Resolución máxima 1.024 por 768 pixels
Señal de entrada Gráficos RGB y video NTSC y PAL

La garantía incluye un año de reparaciones de hardware de acuerdo con las condiciones de garantía estándar de Apple o según se haya especificado debidamente en la Web. Contacte con un distribuidor autorizado Apple para obtener información acerca de las opciones de ampliación AppleCare de la garantía.

Apple Computer España, S.A., Avda. de Europa, 19. Parque Empresarial La Moraleja, 28108 Alconbendas, Madrid.
Tfno: 91 484 18 30, Fax: 91 663 12 90, <http://www.apple.es>



www.apple.es

©1999 Apple Computer, Inc. Todos los derechos reservados. Apple y el logotipo de Apple son marcas comerciales de Apple Computer, Inc., registradas en EE UU y otros países. AppleCare es una marca de servicio de Apple Computer, Inc., registrada en EE UU y otros países. Las especificaciones de los productos pueden cambiar sin previo aviso. L03478F

Monitor Apple Studio



Sí, disfrutará de nuevo de todo el escritorio.

El Monitor Apple Studio presenta una pantalla plana de poco más de 6 cm de ancho que proporciona un rendimiento visual impresionante, a la vez que ahorra una enorme cantidad de espacio en el escritorio. De hecho, es el doble de nítida que las pantallas típicas con tubo de rayos catódicos. Sus ojos lo agradecerán. También resulta muy fácil ajustar la inclinación o altura de la misma a su conveniencia. Su cuello lo agradecerá. Considere el Monitor Apple Studio su nueva ventana hacia el mundo exterior.

Un gran rendimiento en muy poco espacio.

El Monitor Apple Studio combina las últimas innovaciones en imagen digital con potentes controles de software en una pantalla extraordinariamente flexible y funcional.

La tecnología de cristal líquido (LCD) y matriz activa TFT (Thin Film Transistor) proporciona imágenes reales y nítidas, a la vez que elimina cualquier parpadeo de la pantalla. El ángulo de visualización de 120° en horizontal facilita las proyecciones en grupo.

Nunca había sido tan sencillo visualizar vídeo a pantalla completa, gracias a los conectores de S-vídeo y vídeo compuesto y de entrada de audio.

Por último, el Monitor Apple Studio cumple los estrictos estándares internacionales TCO 95, por lo que se refiere a su reducido consumo eléctrico, mínimas emisiones de radiación y opciones de reciclaje.