



Ref: AT-VX600PROPCIE

- [Características](#)
- [Especificaciones](#)
- [Contenido](#)
- [Requerimientos](#)
-  [Imprimir página](#)

ati Radeon X600 Pro

Aceleradora gráfica PCI Express 256MB DDR

GECUBE RADEON® X600 PRO 256MB es la solución que esperabas para aumentar las posibilidades visuales del PC. Calidad visual y rendimiento realzado para los gráficos más complicados, fotografías digitales, aplicaciones de video, navegar por internet y juegos 3D. Soporta el nuevo estandar de arquitectura PCI Express. PCI-Express x16 es una nueva tecnología de doble sentido que permite enviar y recibir datos simultáneamente casi doblando la velocidad de las aplicaciones AGP 8X. En colaboración con Intel®, ATI fue la primera compañía gráfica en presentar una solución PCI Express™ en vivo basada en la tecnología RADEON X600. La experiencia y liderazgo probados de ATI sitúan a la RADEON X600 como la elección gráfica PCI Express™ ideal para juegos 3D y las últimas aplicaciones digitales para PC. RADEON X600 permite que los usuarios preparen sus PCs para el futuro, aportando al mismo tiempo una calidad de imagen superior y el rendimiento que necesitan.

Características

- **Mejora del juego:** RADEON X600 es la nueva generación. Es la elección ideal para los jugadores serios que buscan el equilibrio perfecto entre la calidad y el rendimiento. La tecnología gráfica RADEON X600 está dotada de una nueva interfaz de memoria gráfica que ofrece frecuencias de marcos que permiten lograr una experiencia de juego dinámica y fluida. La RADEON X600 admite los juegos más recientes y es plenamente compatible con DirectX® 9.0 de Microsoft®, permitiéndole de este modo estar preparado para todos los juegos de acción de hoy y de mañana
- **Más allá del simple juego:** sácale el máximo partido a su PC. Garantiza la maximización de las capacidades visuales de su equipo y de los monitores LCD y de pantalla ancha, posibilitando una experiencia global del pC mejorada. Además, actualizar una tarjeta gráfica es importante para las funciones diarias de la PC como: el videochat en línea, la navegación en Internet, las actualizaciones de pantalla, puesto que liberan a la CPU y a la memoria del sistema para realizar otras operaciones más eficazmente.
- **Hardware preaprado para el futuro:** RADEON X600 está dotada de la exclusiva tecnología SMARTSHADER™ 2.0 de ATI que ofrece sombreadores de píxeles y vértices DX9 programables al desarrollador de juegos, al mismo tiempo que define un nivel más elevado de realismo de imágenes para el usuario final. Además la RADEON X600 ofrece SMOOTHVISION™ 2.1, que suaviza los bordes irregulares y mejora la nitidez de las imágenes. HYPER Z™ III conserva el ancho de banda de la memoria de video para obtener un rendimiento mejorado en las aplicaciones y juegos 3D exigentes. Estas funciones ayudan a obtener una claridad de imagen asombrosa, un gran nivel de detalle visual y de fluidez en los contornos. RADEON X600 está diseñada con 4 canales de píxeles que permiten conseguir toda la potencia y rendimiento necesarios para los exigentes juegos actuales.
- **Robusta base de software:** CATALYST™ de ATI, que optimiza el procesador gráfico mientras garantiza la máxima estabilidad y un control óptimo del usuario. CATALYST ofrece actualizaciones frecuentes de controladores respaldadas por el servicio de atención al cliente de ATI. La tecnología gráfica RADEON X600 es la elección perfecta para la nueva tarjeta gráfica PCI

Express™ actual.

^ Especificaciones

Tecnología gráfica	Radeon X600PRO 256MB/VIVO PCI Express
Memoria	256MB DDR Tipo: 8*16/16*16 /4*32 DDR
Sistema operativo	Windows XP, 2000, Windows Media Center
Resolución	2048x1536
Soporte de pantalla	Conector VGA para CRT analógico Conector S-video o compuesto para TV/VCR Conector DVI para DVI-I CRT digital o panel flat Soporta de 2 pantallas simultáneamente con resoluciones y ratios de refresco independientes
Tecnología	Primer chip gráfico PCI Express™ del mundo PCI Express nativa de 16 canales Doble ancho de banda que la AGP 8X Ancho de banda de la memoria incrementada a 12 Gigabytes/seg. 4 canales de pixeles de renderizado 3D paralelos y extremos 2 canales de sombreadores de vértices programables Interfaz de memoria de 128 bits, que admite configuraciones de memoria DDR1 de 128MB o 256MB Plena compatibilidad con DirectX ® 9
Otras características	SMARTSHADER™ 2.0 SMOOTHVISION™ 2.1 HYPER Z™ III VIDEOSHADER™ ATICATALYST™ HYDRAVISION™
Interface	PCI Express

^ Contenido

- Gráfica ATI GECUBE RADEON® X600PRO
- S-Video y cable compuesto (TV out)
- DVI-D para soporte DVI a VGA
- ATI CD Driver
- Manual de instalación

^ Requerimientos

- Placa base con slot para gráfica PCI Express™
- 256MB de memoria
- CD-ROM para la instalación del software
- DVD drive