

Appian

Typhoon

A Appian Typhoon (com dupla entrada para monitores digitais DVI-I ou analógicos) é a placa gráfica para o usuário de múltiplos monitores que precisa de alto desempenho em equipamentos de perfil baixo (low profile).

Compatibilidade total com o Windows(r)

A aceleradora gráfica ATI RADEON VE é ideal para os mais recentes sistemas operacionais Windows, incluindo suporte para os novos recursos de vídeo do Windows 2000 e aceleração de extensões GDI como BLT alfa, BLT transparente, e preenchimento de gradiente.

A solução completa para sua área de trabalho

A Appian proporciona: placas gráficas de alto desempenho, economia de tempo com o software de gerenciamento de área de trabalho HydraVision e suporte mundial. Somente a Appian oferece o AppianXtras - um conjunto de ferramentas para uso com múltiplos monitores que permitirão você fazer mais.

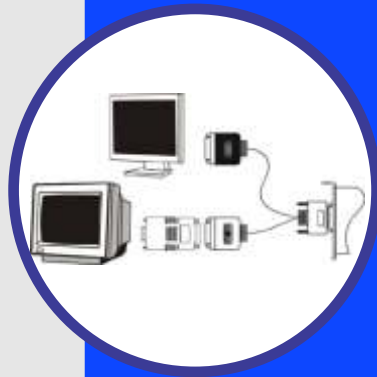
Líder reconhecido

Porque a Appian é o provedor líder de mercado em soluções para ampliação de área de trabalho, os grandes fabricantes de PCs como Compaq, Dell, Hewlett-Packard e IBM oferecem as soluções Appian para seus clientes.

Muita potência em apenas um slot

A Appian Typhoon é uma placa gráfica de baixo perfil, tamanho MD2, 64MB de memória RAM e que ocupa apenas um slot. Usando um controlador gráfico ATI RADEON VE para aceleração de gráficos 2D e 3D, a Appian Typhoon suporta resolução dupla de até 2048 x 1536. Funções de monitor avançadas

Monitor de alta resolução, compatibilidade com plug-and-play, dupla saída DVI-I e suporte para DirectX(r) tornam a Appian Typhoon a solução ideal mesmo para os trabalhos mais sofisticados.



Appian Typhoon

Benefícios tecnológicos

- Os barramentos PCI ou AGP oferecem excelente desempenho em PCs com mais de um monitor.
- Um controlador gráfico ATI RADEON VE alcança resultados impressionantes em gráficos 2D e 3D com mais de um monitor.
- Suporte a aceleração de hardware DirectX
- Suporte a multi placa-mãe que fornece energia suficiente para quatro ou mais monitores.
- Acompanha os softwares patenteados HydraVision e AppianXtras para fácil gerenciamento da área de trabalho ampliada, incluindo o AppianRotate para modo de visualização tipo retrato.
- Compatibilidade Plug and Play
- Otimizado para Windows NT 4.0, 2000 e XP.
- Suporta diferentes resoluções e frequências em monitores distintos.
- Drivers unificados - a Typhoon utiliza o driver Appian usado em todos os produtos da família Appian. Caso mais monitores sejam acrescentados posteriormente, não haverá necessidade de fazer alterações no sistema ou substituir a Typhoon. Basta apenas acrescentar mais placas Appian.
- Suporte multi placa-mãe - Múltiplas combinações de placas no mesmo sistema são possíveis, como AGP+PCI e PCI+PCI. Esta é uma sugestão de upgrade simples e de baixo custo.
- AppianXtras - Estes programas podem ampliar o uso de vários monitores através do AppianRotate, por exemplo. O AppianRotate possibilita girar qualquer visualização com orientação tanto do tipo retrato como paisagem. Disponível apenas para o Windows NT e 2000. Suporte a XP em breve.
- Todos os cabos e adaptadores necessários para conectar a monitores

Especificações Técnicas

Vídeo

- Aceleração de hardware DirectX em múltiplos monitores com a AppianDX.

Memória

- 64 MB de RAM DDR SDRAM

Suporte a Software

- Windows NT 4.0, 2000 e XP
- DirectX
- Suporte multi placa-mãe

Requerimentos do Sistema

- Compatível com a série de processadores X86 com barramento PCI versão 2.2 ou superior.
- Compatível com a série de processadores X86 com barramento AGP versão 2.0 ou superior.

Resolution per Monitor (Hz)

	Color bit depth		
	32 bpp	16 bpp	8 bpp
2048 x 1536			60, 75,85
1920x 1200	60*	60, 75*	60, 75,85
1920 x 1080	60*, 75*	60, 75,85	60, 75,85
1600 x 1200	60*, 75*,85*	60, 75,85	60, 75,85
1280 x 1024	60, 75*,85*	60, 75,85	60, 75,85
1024 x 768	60, 75,85	60, 75,85	60, 75,85
800 x 600	60, 75,85	60, 75,85	60, 75,85
640 x 480	60, 75,85	60, 75,85	60, 75,85

(*) Apenas para um monitor