ASROCK Referencia Técnica – Preguntas y Respuestas

TSD-QA (2012/01)

1. P: ¿Cómo instalo el "modo XP" en Win7 con CPU AM3R2?

R: Por favor primero instale la revisión de Microsoft kb2519949; de lo contrario el Modo XP no se puede instalar con éxito.

Por favor consulte el siguiente enlace para descargar esta revisión.

http://support.microsoft.com/kb/2519949

2. P: ¿Cómo instalar Ubuntu 11.10 en la Serie Vision 3D (Sandy Bridge)?

- **R:** Por favor, siga los siguientes pasos:
 - Paso 1. Añada el parámetro "nomodeset" antes de instalar. (un espacio, luego nomodeset)



- Paso 2. Al arrancar por primera vez desde el disco duro después de la instalación, por favor presione "shift" mientras se inicia hasta que se muestre el menú GRUB.
- Paso 3. Presione "e" para editar la opción. Reemplace "quiet splash" por "nomodeset".



- Paso 4. Presione Ctrl+X para continuar el proceso de inicio.
- Paso 5. Conecte Internet y comience la instalación de drivers de la tarjeta gráfica.

[Configuración del Sistema] > [Hardware] > [Drivers Adicionales] > Active [Driver acelerador gráfico NVIDIA]



3. P: ¿Cómo puedo configurar ASRock XFast LAN para trabajar con la función Trabajo en equipo?

R: Por favor siga los siguientes pasos de configuración:

Paso 1. Por favor retire todos los cables LAN de su sistema.

- Paso 2. Después de finalizar el procedimiento de instalación del sistema operativo, por favor inserte el CD de soporte e instale todos los drivers del sistema y XFast LAN
- Paso 3. Por favor descargue el driver de trabajo en equipo desde el siguiente enlace e instálelo.

Link de descarga del driver de trabajo en equipo Broadcom: <u>32-bit OS</u> <u>64-bit OS</u>

Paso 4. Bajo Sistema Operativo, haga clic en el botón derecho en el XFast LAN y seleccione "opciones" → "configuración"

	XFast LAN v6.61.1880 Traffic Shaping powered by cFos Software GmbH
	Close Windows Window Settings →
XEast LAN	Traffic Shaping → cFos Speed Test Speed Guide
Surtemize	Current Connections
Right click	t Language

Paso 5. En la página "Traffic Shaping", seleccione todas las opciones a [No] excepto BASP Virtual Adapter

XFast LAN Traffic Shaping Configuration					
/ISRock	To save maximum computational power, we recommend to set the connection you use for internet access to 'Yes' and all others to 'No'.				
Fast LAN Faster Internet Access	Network Components	Traffic Shaping			
Preferences Protocols Programs • Traffic Shaping Adapter Info Online Budgets Traffic Analysis	 Broadcom NetLink (TM) Gigabit Ethernet #2 Broadcom NetLink (TM) Gigabit Ethernet WAN Miniport (Network Monitor) WAN Miniport (IPv6) BASP Virtual Adapter 	NoOptionsNoOptionsNoOptionsNoOptionsAutoOptions			

Paso 6. Por favor consulte SOP para configurar la función Broadcom trabajo en grupo.

Configuración Broadcom SOP trabajo en grupo: Clic aquí

Paso 7. Por favor entre en Conexiones de Red y cancele la selección de [cFos Velocidad para conexiones de Internet rápidas (NDIS 6)] para Conexión de área Local y conexión de área local 2.

		ins connection "	M= • 🛄 🐨
Network ar	nd Internet 🔸 Network Connections 🕨 🗸 🗸	Local Area Connection 2	
ork device	Diagnose this connection Rename this connection >> Local Area Connection Local Area	E Ketwork cable unplugged E Broadcom NetLink (TM) Giga	bit E
d	Network cable unplugged Broadcom NetLink (TM) Gigabit E Retwork ca	Local Area Connection 2 Properties	
	Local Area Connection Properties	Networking Sharing	
	Networking Sharing	Connect using:	
	Connect using:	Broadcom NetLink (TM) Gigabit Eth	ernet #2
	Broadcom NetLink (TM) Gigabit Ethemet		Configure
	Configure	This connection uses the following items:	
	Client for Microsoft Networks	🗆 📇 cFosSpeed for faster Internet cor	nnections (NDIS 6)
	CFosSpeed for faster Internet connections (NDIS 6)	U Burner Scheduler	E
	Bile and Printer Sharing for Microsoft Networks	Hie and Printer Sharing for Micros Advanced Server Pro	soft Networks gram Driver
	Broadcom Advanced Server Program Driver	A Internet Protocol Version 6 (TCP)	/IPv6)
	Internet Protocol Version 6 (TCP/IPv6)	Internet Protocol Version 4 (TCP)	/IPv4) =
	Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4)	٠ <u>س</u>	•
		Install Uninstall	Properties
	Description	Description	
	cFosSpeed for faster Internet with Traffic Shaping (NDIS 6).	cFosSpeed for faster Internet with Traff	ic Shaping (NDIS 6).
	OK Cancel		OK Cancel

Paso 8. Reinicie de Nuevo el sistema y conecte los dos cables LAN de nuevo al sistema.