ASROCK Technikai tájékoztató - kérdések és válaszok

1. K: Hogyan telepítem az "XP üzemmódot" Win7 alatt AM3R2 CPU-ra?

V: Először telepítse a Microsoft kb2519949 javítókészletét; különben az XP üzemmódot nem lehet megfelelően telepíteni.

Kérjük, az alábbi hivatkozásról töltse le ezt a javítókészletet. http://support.microsoft.com/kb/2519949

2. K: Hogyan telepíthetem az Ubuntu 11.10 rendszert a Vision 3D sorozatra (Sandy Bridge)?

- V: Kérjük, kövesse az alábbi lépéseket:
 - 1.lépés Adja hozzá a "nomodeset" paramétert telepítés előtt. (szóköz, majd nomodeset)

• Coubuntu		
2nd option in Installer boot menu		
Installer boot menu		
Run Ubuntu from this USB		
Install Ubuntu on A Hard I	Disk	
Test memory		
Boot from first hard disk		
Advanced options	>	
Help		
	b, Press "TAB" to edit menu entry	
Press ENTER to boot or TAB to edit a menu entry		
c. Type in " nomodeset" then press enter to start installation .lz splash - nomodeset		

- 2.lépés Ha a telepítést követően először bootol a HDD-ről, bootolás közben tartsa nyomva a shift billentyűt, míg meg nem jelenik a GRUB menü.
- 3.lépés Nyomja meg az "e" billentyűt az opció szerkesztéséhez. Cserélje a "quiet splash" tételt "nomodeset-re".



- 4. lépés Nyomja meg a Ctrl+X kombinációt a bootolás folytatásához.
- 5. lépés Csatlakozzon az internetre, és kezdje el frissíteni a grafikus kártya illesztőprogramjait.

[System Settings] > [Hardware] > [Additional Drivers] > [NVIDIA accelerated graphics driver] aktiválása



3. K: Hogyan lehet az ASRock XFast LAN Teaming funkcióját beállítani?

- V: Kövesse az alábbi beállítási lépéseket:
- 1.lépés Húzzon ki minden LAN kábelt a rendszerből.

- lépés Miután befejezte az operációs rendszer telepítését, helyezze be az illesztőprogram CD-t, és telepítse a rendszer illesztőprogramjait és az XFast LAN-t
- 3. lépés Töltse le a teaming illesztőprogramot az alábbi hivatkozásról és telepítse.
 - Broadcom teaming illesztőprogram letöltése: <u>32-bites op.rendszer</u> <u>64-bites op.rendszer</u>
- 4. lépés Az operációs rendszerben jobb gombbal kattintson az XFaslt LAN ikonra, és válassza a →Settings opciót



5. lépés A Traffic Shaping oldalon állítson minden opciót [No]-ra, kivéve a BASP Virtual Adapter-t

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	 Broadcom NetLink (TM) Gigabit Ethernet #2 Broadcom NetLink (TM) Gigabit Ethernet WAN Miniport (Network Monitor) WAN Miniport (IPv6) BASP Virtual Adapter 	NoOptionsNoOptionsNoOptionsNoOptionsAutoOptions	
Traffic Analysis			

6. lépés Lásd a Broadcom Teaming funkció SOP-t.

Broadcom Teaming beállítás SOP: Kattintson ide

7.lépés Lépjen be a Hálózati kapcsolatokba, és vegye ki a jelölést a [cFos Speed for faster Internet connections (NDIS 6)] elől a Helyi hálózati kapcsolat és Helyi hálózati kapcsolat 2 beállításaiban.

Network ar	nd Internet 🕨 Network Connections 🕨 🔷 😽	Insconnection
ork device	Diagnose this connection Rename this connection »	Local Area Connection 2 Network cable unplugged E Standard (TM) Gigabit E
d	Local Area Connection Network cable unplugged Broadcom NetLink (TM) Gigabit E Cocal Area Network cable unplugged Broadcom NetLink (TM) Gigabit E	Local Area Connection 2 Properties Local Area Connection 2 Properties Connect using: Broadcom NetLink (TM) Ginabit Ethemet #2
	Broadcom NetLink (TM) Gigabit Ethemet Configure This connection uses the following items: Gient for Microsoft Networks Go CFos Speed for faster Internet connections (NDIS 6) Go CFos Speed for faster Internet connections (NDIS 6) Go CFos Speed for faster Internet Connections Go CFos Speed for faster Internet Connections Go CFos Speed for faster Internet Connections Internet Protocol Version 6 (TCP/IPv6) for Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) Install Uninstall Properties Description cFos Speed for faster Internet with Traffic Shaping (NDIS 6).	Configure This connection uses the following items: Client for Microsoft Networks Corfigure Configure Client for Microsoft Networks Configure Configure Client for Microsoft Networks Configure Configu
	OK Cancel	OK Cancel

8.lépés Indítsa újra a rendszert, és csatlakoztassa mindkét LAN kábelt a rendszerhez.