TSD-QA (2018/10)

1. ถาม: จะเปิดใช้งาน WiFi ร่วมกับ AC 8260 บนเมนบอร์ด H370 Performance อย่างไร?

ตอบ: ในการทำให้ AC 8260 ทำงาน โปรดตั้งค่า BIOS ตามด้านล่างนี้

ตั้ง M2_3/PCIE_3 Switch ไปเป็น Force_M.2 ในพาธ Advanced\Chipset Configuration

/SReck FATA	ALTY UEFI		k				
📰 Main	💩 OC Tweaker	Advanced	🗙 Too 1	⊕ H/W Monitor	Security	U Boot	I Exit
Advanced\Chi	pset Configuration					My Favorite	Easy Mode (F6)
Sharo Momory				Auto			
TCDIL Multi-Monit	on			Dicabled			
TOPO MUTCI-MONTC				Disabled			
Intel(R) Etherne	t Connection I219-V			Enabled	De	scription	
Onboard HD Audio				Auto			
Eront Banal				HD			
M2_3/PCIE_3 Swit	ch			Force_M.2	 ←		
1111111	1 11						
Onboard WAN Devi	ce			Enabled			
WAN Radio				Enabled			
Bluetooth				Enabled			
Deep Sleep				Disabled		971-782 - 88-722	
Restore on AC/Po	wer Loss			Power Off	Get	details via QR co	le este
Turn On Onboard	LFD in S5			Disabled			
					Inglish	Thu 01/17/2019	. 17:07:04

หลังจากตั้งค่าเสร็จสิ้น โปรดกดปุ่ม "F10" เพื่อบันทึกการ เปลี่ยน ค่า

2. ถาม: ติดตั้งไดรเวอร์กราฟิก ร่วมกับวินโดวส์ 10 64 บิตบน 760GB-HDV ด้วยตัวเองอย่างไร

ตอบ: โปรดทำตามขั้นตอนในการติดตั้งไดรเวอร์กราฟิกด้วยตัวเอง

ขั้นตอนที่ 1 ไปที่ Device manager

ขั้นตอนที่ 2 คลิกขวาที่ display adaptors แล้วเลือก "properties" จากนั้นเลือก "Update Driver".

🔶 📰 🖾 🔟 🖬 🖳 💺	X 🖲	
DESKTOP-RCN80H2 Audio inputs and outputs Computer Display adapters ATI Radeon 3000 Graphic Human Interface Devices	ATI Radeon 3000 Graphics Properties General Driver Details Events Resources ATI Radeon 3000 Graphics Driver Provider: Advanced Micro Device	x
IDE ATA/ATAPI controllers Keyboards Mice and other pointing dev Monitors Network adapters Portable Devices Pint queues	Driver Date: 4/24/2013 Driver Version: 8.970.100.0 Digital Signer: Advanced Micro Devic Driver Details View details about the inst	talled driver files.
 Processors Software devices Sound, video and game cont Storage controllers System devices Universal Serial Bus controlle 	Update Driver Update the driver for this of Roll Back Driver If the device fails after upo back to the previously inst	device. dating the driver, roll talled driver.
	Uninstall Device Uninstall the device from t	the system (Advanced).

ขั้นตอนที่ 3 เลือก "Browse my computer for driver software"

```
✓ I Update Drivers - ATI Radeon 3000 Graphics
How do you want to search for drivers?
→ Search automatically for updated driver software
Windows will search your computer and the Internet for the latest driver software
for your device, unless you've disabled this feature in your device installation
settings.
→ Browse my computer for driver software
Locate and install driver software manually.
```

ขั้นตอนที่ 4 เลือก "Let me pick from a list of available drivers on my computer".



ขั้นตอนที่ 5 คลิกที่ "Have Disk" และค้นหาไดรเวอร์จากไดรฟ

TSD-QA (2018/10)

```
×
Update Drivers - ATI Radeon 3000 Graphics
Select the device driver you want to install for this hardware.
         Select the manufacturer and model of your hardware device and then click Next. If you have a
         disk that contains the driver you want to install, click Have Disk.
Show compatible hardware
 Model
 ATI Radeon 3000 Graphics Version: 8.970.100.0 [4/24/2013]
 ATI Radeon 3000 Graphics Version: 8.970.100.9001 [1/13/2015]
 GMicrosoft Basic Display Adapter
                                                                                   Have Disk...
    This driver has an Authenticode(tm) signature.
P
    Tell me why driver signing is important
                                                                              Next
                                                                                           Cancel
                                                                                                  X
Update Drivers - ATI Radeon 3000 Graphics
Select the device driver you want to install for this hardware.
                                                                                     f you have a
           Install From Disk
                                                                                 ×
                     Insert the manufacturer's installation disk, and then
                                                                           OK
               make sure that the correct drive is selected below.
Show c
                                                                         Cancel
 Model
 ATI R
 📮 ATI Ra
 Micro
                     Copy manufacturer's files from:
                     C:\AMD\AMD_Catalyst_13.4_Legacy_Beta_Vista_ ~
                                                                        Browse.
This driver has an Authenticode(tm) signature.
                                                                                  Have Disk.
     Tell me why driver signing is important
                                                                             Next
                                                                                          Cancel
```

ตามพาธนี้:

C:\AMD\AMD_Catalyst_13.4_Legacy_Beta_Vista_Win7_Win8\Packages\Drivers\Dispaly\W86A _INF

TSD-QA (2018/10)

ขั้นตอนที่ 6 คลิก "Ok" แล้วเลือก "Next" เพื่อติดตั้งไดรเวอร์

*หากระบบใช้พอร์ต HDMI บนบอร์ดไปยังหน้าจอมอนิเตอร์ และมอนิเตอร์แสดงผลให้ resolution ผิดพลาด, โปรดทำตามขั้นตอนด้านล่าง เพื่อปรับ resolution มอนิเตอร์

ขั้นตอนที่ 1 ติดตั้งไดรเวอร์ AMD all in 1 ตามลิงก์ด้านล่าง

ลิงก์: http://asrock.pc.cdn.bitgravity.com/Drivers/AMD/AllIn1/Allin1(v15.7.1).zip

ขั้นตอนที่ 2 เปิด "AMD VISION Engine Control Center"

ขั้นตอนที่ 3

นที่ 3 แล็อก "Scaling Options(Digital Flat-Panel)" และปรับ Scaling Options ในการ Overscan

GRAPHICS	AMD VISION Engine Control Center	
		Preferences
Search 🔎 <	Scaling Options (Digital Flat-Panel)	- ?
> Pinned 🦉	Adjust the edges of your display area to better fit your digital flat-panel.	
> Presets 🦪	Section Ontions	
> Desktop Management	Scaling Options	
> Common Display Tasks	Underscan Overscan	
V Digital Flat-	15% 0%	
Properties (Digital Flat- Panel)		
Display Color (Digital Flat-Panel)		
Scaling Options (Digital Flat-Panel)		
HDTV Support (Digital Flat-Panel)		
LCD Overdrive (Digital Flat-Panel)		
Pixel Format	Use the scaling values instead of the customized settings when the desktop resolution does not match	
> Video	your DFP resolution.	
> Gaming		
> Performance		
> Power		
> Information		
	Defaults	Apply