

1. **P:** Kiedy odtwarzam muzykę lub filmy przez Media Player w systemie Windows 8 32/64 bit, program niespodziewanie zatrzymuje się i wyświetla wiadomość o błędzie za każdym razem, gdy podłączam słuchawki do frontowego panelu. Co powinienem zrobić?

O: Proszę jeszcze raz otworzyć program Media Player oraz uruchomić plik ponownie, by ścieżka dźwiękowa była odtwarzana przez urządzenie podłączone do frontowego panelu audio.

2. **P:** Moje urządzenie z interfejsem eSATA nie może być wykryte przez kontroler ASMedia SATA3 na płycie głównej z chipsetem Z87. Jak powinienem rozwiązać ten problem?

O: Proszę odinstalować sterowniki ASMedia SATA3 oraz zainstalować sterownik ASMedia SATA3 w wersji 1.4.1 lub późniejszej z odnośnika poniżej.

[http://download.asrock.com/drivers/all/SATA/Asmedia_SATA3\(v1.4.1\).zip](http://download.asrock.com/drivers/all/SATA/Asmedia_SATA3(v1.4.1).zip)

3. **P:** Nie mogę zainstalować sterowników do zintegrowanego układu graficznego w procesorze CPU E3-1265L v3 z płyty z dołączonymi sterownikami. Który sterownik powinienem zainstalować dla procesora CPU E3-1265L v3?

O: Zintegrowany układ graficzny w procesorze E3-1265L to GT1, który jest inny niż w pozostałych procesorach Haswell. Proszę pobrać sterownik v15.31.18.0.3272 z odnośnika poniżej i zainstalować go do ww. procesora.

Windows 7/8 32-bit:

[http://download.asrock.com/drivers/Intel/VGA/VGA\(v15.31.18.0.3272\).zip](http://download.asrock.com/drivers/Intel/VGA/VGA(v15.31.18.0.3272).zip)

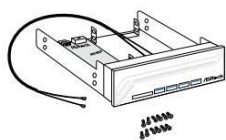
Windows 7/8 64-bit:

[http://download.asrock.com/drivers/special/VGA\(v15.33.22.3621GT1_64bit\).zip](http://download.asrock.com/drivers/special/VGA(v15.33.22.3621GT1_64bit).zip)

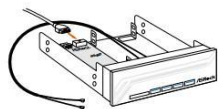
4. **P:** Kiedy podłączę 4-pinowy kabel zasilający do przedniego panelu Wi-SD, nie mogę wyłączyć komputera. Co powinienem zrobić?

O: Przedni panel Wi-SD powinien pracować prawidłowo bez dodatkowego, 4-pinowego źródła zasilania. Sprawdź na poniższej instrukcji, czy przedni panel został zainstalowany prawidłowo.

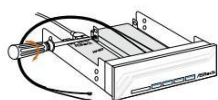
Installing the ASRock Wi-SD Box



Step 1
Prepare the bundled ASRock Wi-SD Box and screws.



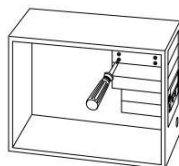
Step 2
Plug the Front USB 3.0 cable into the USB 3.0 header on the Wi-SD Box.



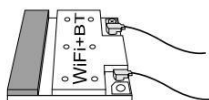
Step 3
If you have 2.5" HDD/SSDs, you may insert up to two and secure them in ASRock Wi-SD Box with screws.



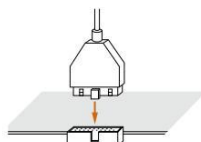
Step 4
Install ASRock Wi-SD Box into the drive bay of the chassis.



Step 5
Screw ASRock Wi-SD Box to the drive bay with screws.



Step 6
Attach the cords to the WiFi + BT module on your motherboard.



Step 7
Plug the Front USB 3.0 cable into the USB 3.0 header on the motherboard.

5. P: Czytnik kart w przednim panelu Wi-SD nie wykrywa kart SD. Co powinienem zrobić, by były one wykrywane?

O: Proszę zaktualizować firmware czytnika kart SD wg instrukcji znajdujących się w poniższym dokumencie.

[http://www.asrock.com/support/note/Realtek_CardReaderFirmware\(v8\).pdf](http://www.asrock.com/support/note/Realtek_CardReaderFirmware(v8).pdf)

6. P: Po zainstalowaniu wszystkich sterowników do płyty głównej Z87 OC Formula w systemie Windows 7 64 bit na dysku sformatowanym w trybie GPT nie mogę zamknąć systemu operacyjnego. Co powinienem zrobić?

O: Proszę wejść do trybu awaryjnego systemu Windows, odinstalować sterowniki Etron USB 3.0 oraz zainstalować ich najnowszą wersję. Odnośnik do sterownika Etron USB 3.0 x64 znajduje się tutaj:

[http://download.asrock.com/drivers/all/usb/EtronUSB3_Win7-64\(0.5.649.2\).zip](http://download.asrock.com/drivers/all/usb/EtronUSB3_Win7-64(0.5.649.2).zip)