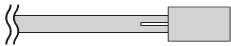
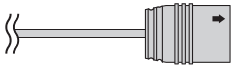
**A** SATA Connector / SATA端子 / SATA端子

Connect to power supply / 面板灯效供电用 / 面板灯效供电用

**B** Signal Header / 讯号端子 / 讯号端子

Connect to Reset (LED) switch / 与Reset (LED) switch连接 / 与Reset (LED) switch连接


**C** 3-Pin ARGB Signal Header / 3-Pin ARGB 讯号端子 / 3-Pin ARGB 讯号端子

Connect to motherboard or fan controller. Can be in sync with the ARGB lighting. / 连接主板、外部控制器,可以控制灯效同步。 / 连接主板、外部控制器,可以控制灯效同步。

## LIGHTING PANEL INSTALLATION / 面板灯效安装说明 / 面板灯效安装说明

1. Connect **A**  to power supply SATA header to power it on.将A接上电源供应器的SATA端子,提供面板灯效电源。  
將A接上電源供應器的SATA端子,提供面板燈效電源。2. Please make sure **B**  is connected to the Reset (LED) switch of the I/O panel.确认B有接上 I/O 的 Reset (LED) switch。  
確認B有接上 I/O 的 Reset (LED) switch。

## 3. Press the LED button on the I/O panel to switch the lighting modes.

再按I/O上的LED键,即可进行灯光模式切换。  
再按I/O上的LED键,即可進行燈光模式切换。4. For ARGB lighting working in sync with other components, please connect **C**  to 3-pin motherboard ARGB header and press the LED button on the I/O panel for 5 sec to switch to the motherboard synchronization mode.若要让面板和其他部件灯光同步,请将C接上主板ARGB 3-pin接口,再将I/O上的 LED键长按5秒,切换成与主板灯光同步。  
若要讓面板和其他部件燈光同步,請將C接上主板ARGB 3-pin接口,再將I/O上的 LED鍵長按5秒,切換成與主板燈光同步。