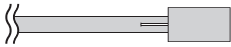
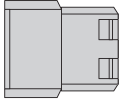


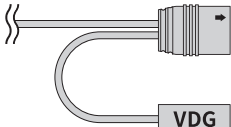
**A** Molex Connector / Molex端子 / Molex端子 ( Fan 1 & Fan 2 )  
Connect to power supply / 风扇供电用 / 风扇供电用



**B** Signal Header / 讯号端子 / 讯号端子  
Connect to LED switch / 与LED switch连接 / 与LED switch连接



**C** Molex Adapter Header / Molex转接端子 / Molex转接端子  
Adapter / 转接头 / 转接头



**D** 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。



**E** Motherboard VDG Signal Header / 主板VDG讯号端子 / 主板VDG讯号端子  
Plug into the Gigabyte motherboard header / 插入技嘉主板接头 / 插入技嘉主板接头

## FANS INSTALLATION / 讯号控制风扇接头说明 / 讯号控制风扇接头说明

- Please make sure **A** (Fan 1) and **A** (Fan 2) are connected.  
请先确认A(扇1)和A(扇2)端子是否有串接。  
请先確認A(扇1)和A(扇2)端子是否有串接。
- Please make sure **B** is connected to the LED switch of the I/O panel.  
确认B有接上 I/O 的 LED switch。  
確認B有接上 I/O 的 LED switch。
- Connect **A** (Fan 1 & Fan 2) to **C** , then connect to power supply Molex header to power it on.  
将A(扇1&扇2)接上C,再接上电源供应器的Molex端子。  
將A(扇1&扇2)接上C,再接上電源供應器的Molex端子。
- 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。
- For ARGB Lighting working in sync with other components, please connect **D** 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.  
若要让风扇和其他部件灯光同步,請將D接上主板ARGB 3-pin接口,再將I/O上的LED鍵長按5秒,切換成與主機板燈光同步。  
若要讓風扇和其他部件燈光同步,請將D接上主板ARGB 3-pin接口,再將I/O上的LED鍵長按5秒,切換成與主機板燈光同步。

**⚠ WARNING :** **E** is only for certain Gigabyte motherboards. Please do not install it without Gigabyte motherboards.

注意: E只有部分技嘉主機板能使用,如果主機板不支援E,請不要安裝。  
注意: E只有部分技嘉主機板能使用,如果主機板不支援E,請不要安裝。