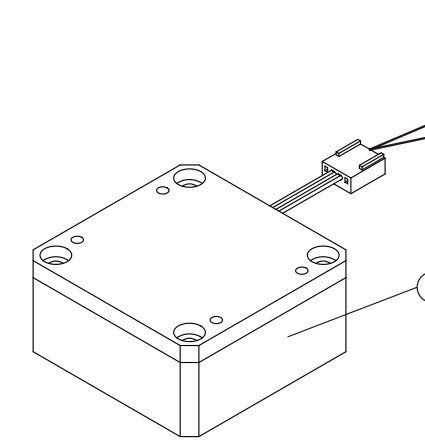


◀ 主件說明/Accessories/主件说明

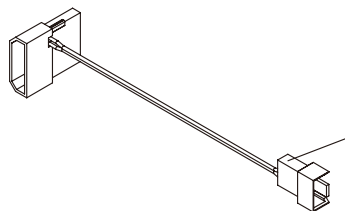


| | | | |
|---|---|---|---|
| A | B | C | D |
|---|---|---|---|

| | | |
|----------|------------------------|----------|
| A 電源負極 - | A Negative electrode - | A 电源负极 - |
| B 電源正極 + | B positive electrode + | B 电源正极 + |
| C 轉速信號 | C Speed signal | C 转速信号 |
| D 調速信號 | D Speed control signal | D 调速信号 |

① BPTA-PS1-PWM

| | | |
|--|---|--|
| S1水泵規格 額定電壓：12V DC 功耗：17W 最大流量：960L/h 噪音：40~45dBA 最高系統溫度：60°C PWM：有 使用壽命：50,000小時 保固：2年 | S1 Pump Spec. Rated voltage：12V DC Power consumption：17W Maximum flow：960L/h Noise：40~45dBA Maximum system temperature：60°C PWM：Yes MTBF：50,000 hours Warranty：2 years | S1水泵規格 額定电压：12V DC 功耗：17W 最大流量：960L/h 噪音：40~45dBA 最高系統溫度：60°C PWM：有 使用壽命：50,000小時 保固：2年 |
|--|---|--|

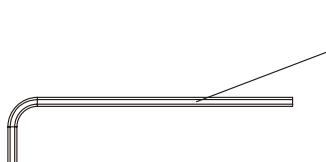


② 大4PIN供電線材
3PIN/4PIN transfer 4PIN
大4PIN供电线材

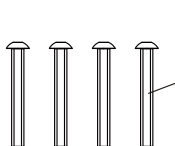
S1馬達除了可由主機板供電外，亦可透過轉接線由電源供應器直接供電。

Except the motherboard, S1 pump can be powered from the powersupply via a patch cord.

S1水泵除了可由主機板供電外，亦可透過轉接線由電源供應器直接供電。



③ 六角板手(2.5毫米)
Hex wrench (2.5MM)
六角板手(2.5毫米)



④ M4x6毫米螺絲
M4x6mm Screw
M4x6毫米螺絲

注意：Bitpower建議消費者使用蒸餾水、純淨水，加入Bitpower的染劑作為水冷液使用；如客戶自行選購的水冷液導致電鍍層剝落、水道堵塞、水泵轉動不正常、水箱管破裂或密封圈變型以致漏水等及其它不可抗力之問題時，消費者自行承擔相關產品責任。
未注水前，請勿啟動水泵電源。

Notice:Bitpower recommends that consumers add the Bitpower dye to distilled water or purified water for their water-cooling liquid. If the consumer chooses different water-cooling liquids, the resulting impurities may cause peeling of the coating on some of the hardware, water channels blockage by built-up residue, improper operation of the water pump, water tank tube breakage, and o-rings deformation leading to leakage. Any issues related to the use of inappropriate water-cooling liquid will be the responsibility of the consumer.
Do not turn on the pump if the reservoir is empty.

注意：Bitpower 建议消费者使用蒸馏水、纯净水，加入Bitpower的染料作为水冷液使用；如客户自行选购的水冷液导致电镀层剥落、水道堵塞、水泵转动不正常、水箱管破裂或密封圈变型以致漏水等及其它不可抗力之问题，消费者自行承担相关产品责任。
未注水前，请勿启动水泵电源。



注意：跑水前，請先確認所有零件已安裝在正確的位置上，在不開主機，單開水泵的情況下，進行24小時的跑水測試，確保無漏水情況後再開主機，避免發生漏水而導致電腦零件的損壞。
Before filling in the water, please make sure all the components are installed correctly. To prevent any leakage which may damage the PC components, please perform a 24-hour leaking test with only the pump connected to the power supply.

注意：跑水前，请先确认所有零件已安装在正确的位置上，在不开主机，单开水泵的情况下，进行24小时的跑水测试，确保无漏水情况后开主机，避免发生漏水而导致电脑零件的损坏。

本公司保留對產品的設計更改以及解釋的權力，如有更動恕不另行通知，產品顏色與配件以實物為準。

Bitpower reserves the right to change the product design and interpretations. These are subject to change without notice. Product colors and accessories are based on the actual product.

本公司保留对产品的设计更改以及解释的权力，如有更动恕不另行通知，产品颜色与配件以实物为准。