



Bitspower®

D5 Vario Motor

安裝說明書 / Installation Guide / 安装说明书

SPECIFICATION :

Ambient temperature : 10-50°C
Supply voltage : 8-24V DC
Connector : 4-pole Molex

Speed control settings/RPM :

P1 : 1000 RPM
P2 : 2550 RPM
P3 : 3300 RPM
P4 : 4050 RPM
P5 : 4800 RPM

Water flow/GPM:

P1 : 1.0 GPM
P2 : 1.5 GPM
P3 : 2.3 GPM
P4 : 2.8 GPM
P5 : 3.0 GPM

規格 :

環境溫度 : 10-50°C
工作電壓 : 8-24V DC
接頭 : 大4PIN接頭

轉速控制/RPM :

第1段 : 1000 RPM
第2段 : 2550 RPM
第3段 : 3300 RPM
第4段 : 4050 RPM
第5段 : 4800 RPM

水流量/GPM :

第1段 : 1.0 GPM
第2段 : 1.5 GPM
第3段 : 2.3 GPM
第4段 : 2.8 GPM
第5段 : 3.0 GPM

规格 :

环境温度 : 10-50°C
工作电压 : 8-24V DC
接头 : 大4PIN接头

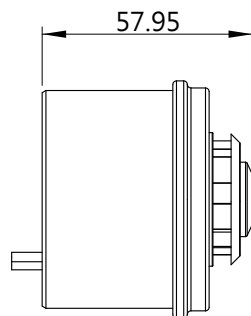
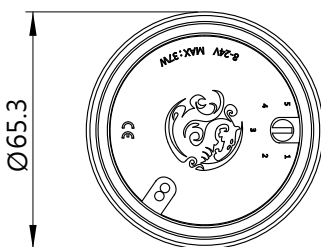
转速控制/RPM :

第1段 : 1000 RPM
第2段 : 2550 RPM
第3段 : 3300 RPM
第4段 : 4050 RPM
第5段 : 4800 RPM

水流量/GPM :

第1段 : 1.0 GPM
第2段 : 1.5 GPM
第3段 : 2.3 GPM
第4段 : 2.8 GPM
第5段 : 3.0 GPM

Dimension/外觀尺寸/外观尺寸



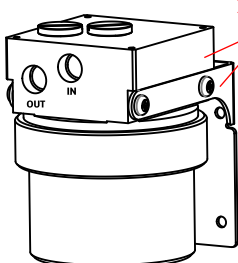
单位 "MM"

單位 "MM"

Dimension In "MM"

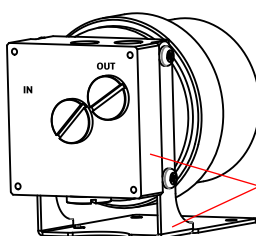
Installation/安裝方式/安装方式

Vertical/直立



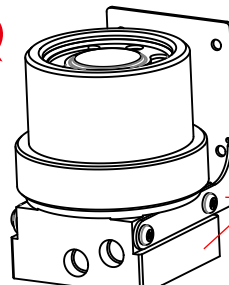
不包括/Not included

Horizontal/水平



不包括/Not included

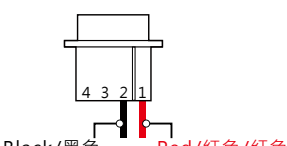
Not permitted Upside down
禁止顛倒置放/禁止颠倒置放



不包括/Not included

Notice/注意

Please confirm the wire position if you need to replace it.
如需重置端子，請注意線材的正確位置



1→Red/紅色/红色

2→Black/黑色

Black/黑色 Red/紅色/红色

注意 : Bitspower建議消費者使用蒸餾水、純淨水・加入Bitspower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: Bitspower recommends that consumers add the Bitspower 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 : Bitspower 建议消费者使用蒸馏水、纯净水・加入Bitspower的染剂作为水冷液使用；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时，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，确保无漏水情况后再开主机，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。

Bitspower 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。