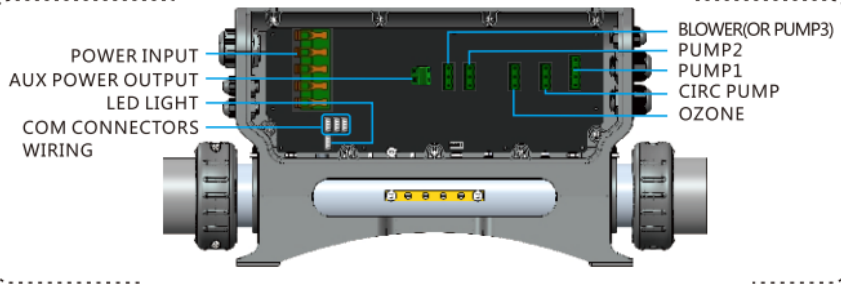




JOYONWAY
—君乐美—

**P23B32 control system
型控制系统
Quick installation guide
快速安装指引**





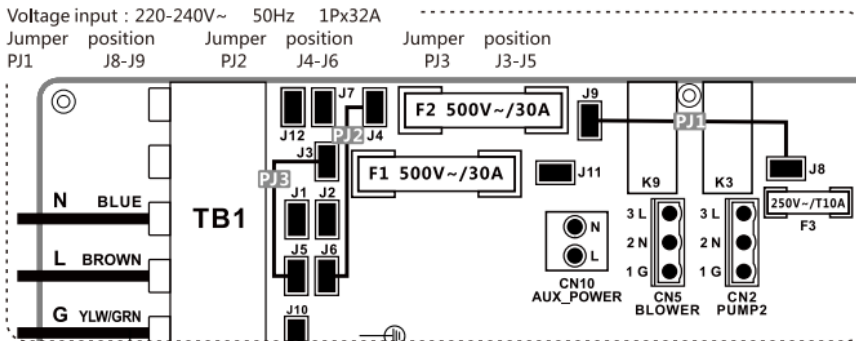
I Connect the main power, when the system is powered off
(Please pay attention to connecting the jumper correctly)

Voltage input : 220-240V~ 50Hz 1Px32A

Jumper position
PJ1 J8-J9

Jumper position
PJ2 J4-J6

Jumper position
PJ3 J3-J5



Voltage input : 220-240V~

50Hz 2Px16A

Jumper position
PJ1 J8-J9
PJ3 J1-J7

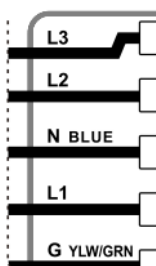
Jumper position
PJ2 J3-J4



Voltage input : 220-240V~

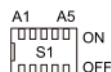
50Hz 3Px16A

Jumper position
PJ1 J8-J9
PJ2 J4-J7



II Load configuration

Configure dial switch position A1-A5 according to the dial switch S1 configuration table (figure on the right) on the control system PCB

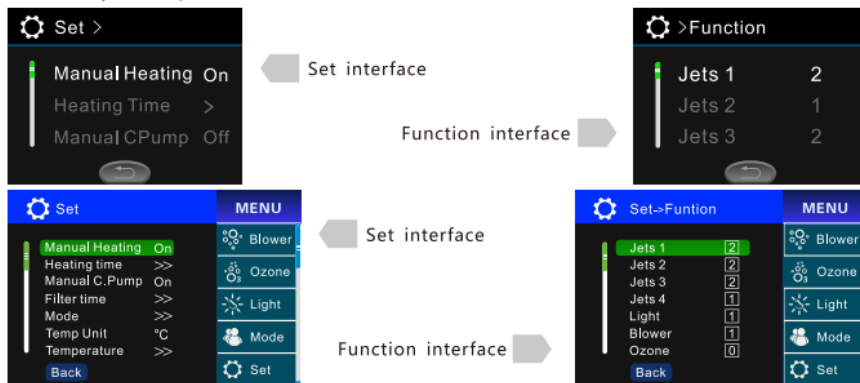


HOST SYSTEM	A1	SLAVE SYSTEM
POWER NOT LIMIT	A2	POWER LIMIT
BLOWER OUTPUT (CNS)	A3	PUMP3 OUTPUT (CNS)
SETTING	A4	STORE SETTING
PUMP1 1 SPEED	A5	PUMP1 2 SPEED

1. Code position A1: If there is only one control system in the whole system, then please configure A1 as HOST SYSTEM; if there are two control systems in the whole system, then please configure one control system A1 as HOST SYSTEM, the other control system A1 as SLAVE SYSTEM.

2. Configure A2, A3 and A5 according to specific function requirement.

3. Pull A4 to ▲ON. Power the control system on and enter Set interface in the control panel. Press "⊖" or "⊕" for 3 seconds to enter Function interface. Then configure the loads as shown in the below figure. After configuration, please return to Set interface immediately so that the configuration can be stored. Note: the configuration must be done within 60 seconds after the control system is powered on.



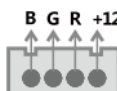
4. After configuring the loads with control panel, please power off the control system, and pull A4 to ▼ OFF.

Choose the correct loads according to load parameter table.
(Please connect the loads when the system is powered off)

HEATER PUMP OPTION (DEPEND ON SWITCH A5)								
CIRC PUMP		LOW SPEED OF PUMP1						
PUMP1(1 SPD)	CIRC PUMP	PUMP1(2 SPD)	CIRC PUMP	PUMP2	BLOWER (PUMP3)	OZONE	LIGHT	AUX POWER
10A MAX	2.5A MAX	HIGH:10A MAX LOW:2.5A MAX	N/A	10A MAX	10A MAX	1A MAX	12VDC 15W MAX	1A MAX
CN1	CN6	CN1		CN2	CN5	CN7	CN22	CN10

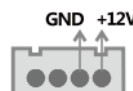
light cable
connection diagram

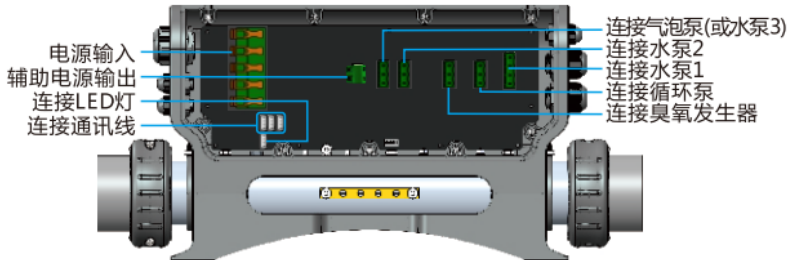
- ① 4 wire RGB light



light cable
connection diagram

- ② 2 wire light





I

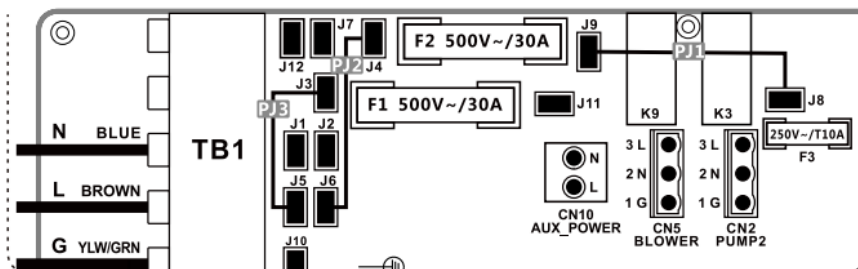
在断电情况下，连接主电源。（注意正确连接跳线）

输入电压：220-240V~ 50Hz 1Px32A

跳线 位置
PJ1 J8-J9

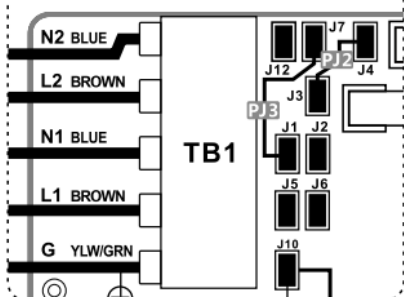
跳线 位置
PJ2 J4-J6

跳线 位置
PJ3 J3-J5



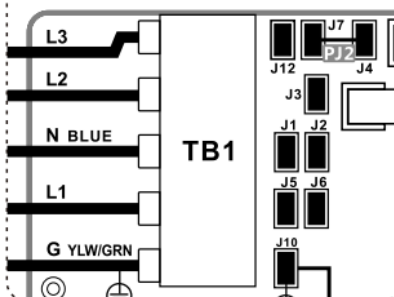
输入电压：220-240V~
50Hz 2Px16A

跳线 位置
PJ1 J8-J9
PJ3 J1-J7



输入电压：220-240V~
50Hz 3Px16A

跳线 位置
PJ1 J8-J9
PJ2 J4-J7



II

配置负载

根据控制系统PCB板上的拨码开关S1(如右图)配置表格，对拨码开关编码位置A1-A5进行设置。



主控制系统	▲ A1 ▼	从控制系统
无功率限制	▲ A2 ▼	功率限制
气泡泵(CN5)	▲ A3 ▼	水泵3(CN5)
设置	▲ A4 ▼	存储设置
水泵1为单速泵	▲ A5 ▼	水泵1为双速泵

1. 编码位置A1：如果产品中只有一个控制系统，请将A1配置为“主控制系统”；如果产品中有两个控制系统，请将一个控制系统A1配置为“主控制系统”，将另外一个控制系统A1配置为“从控制系统”。
2. 根据具体功能需求配置A2、A3和A5。

3. 把编码位置A4拨到▲ON的位置，将控制系统上电，进入控制面板Set界面，触摸“”或“”约3秒，进入Function界面，进行负载配置，如下图所示。配置完成后，立刻返回Set界面方可保存负载配置。注意，此操作必须在控制系统上电60秒之内完成。

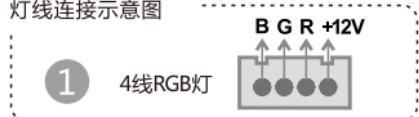
4. 控制面板负载配置完成后，将控制系统断电，然后把A4拨到▼OFF位置。

III

根据负载参数表正确选择负载(在断电情况下进行负载连接)

连接加热器的水泵(A5设置为▲ON)				连接其他负载				
循环泵		水泵1的低速						
水泵1(单速)	循环泵	水泵1(双速)	循环泵	水泵2	气泡泵 (水泵3)	臭氧发生器	灯	辅助电源
最大10A	最大2.5A	高速:最大10A 低速:最大2.5A	无	最大10A	最大10A	最大1A	12VDC 最大15W	最大1A
CN1	CN6	CN1		CN2	CN5	CN7	CN22	CN10

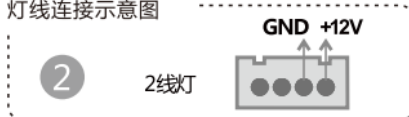
灯线连接示意图



1

4线RGB灯

灯线连接示意图



2

GND +12V



JOYONWAY
君乐美

Shenzhen Joyonway Electronics & Technology CO.,LTD.
深 圳 市 君 乐 美 电 子 技 术 有 限 公 司

ADD : 4F,Section C,Building B6,China Merchants Guangming Science Park,
Guangguang Road 3009,Guangming New District,Shenzhen, China

公司地址：深圳市光明新区观光路3009号招商局光明科技园B6栋C单元4楼

国内座机/TEL : +86 (755) 26010705 26010708

海外座机/Sale Tel : +86 (755) 26554068 26010859

海外手机/Oversea sales : (+86) 13925211653

国内手机/China sales : (+86) 13602626203

传真/FAX : +86 (755) 26010704

邮编/P.C. : 518106

网址/WEB : www.joyonway.com

邮箱/E-mail : sale1@joyonway.com



安卓版



App Store版

售后服务/AFTER-SALES SERVICE :

国内电话/China TEL: (+86) 13510031581

海外电话/Oversea TEL: (+86) 13510031501

邮箱/E-mail: service1@joyonway.com