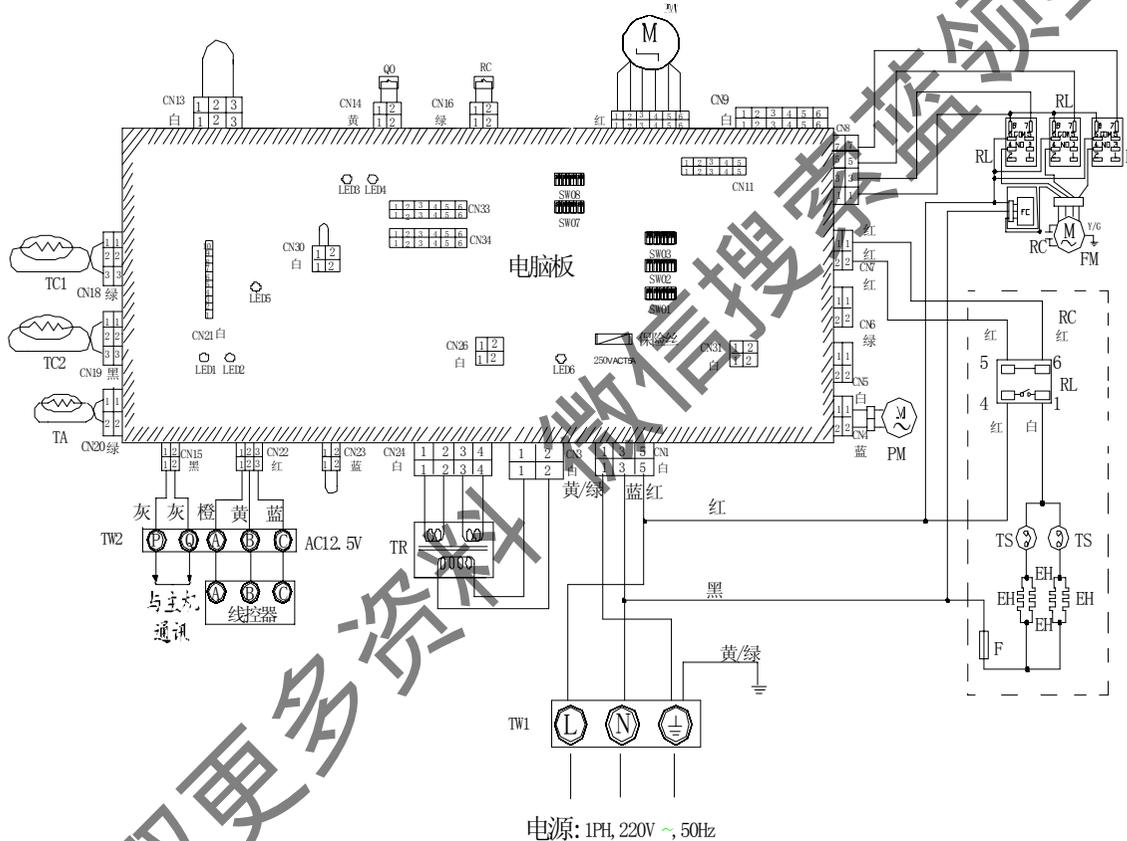


(4)、高静压风管机

MRV智能网络高静压风管式空调器室内机线路图

0010525047

符号	名称
FM	送风用电动机(内置热保护器)
RC	运转电容
TR	电源变压器
TA	室温传感器
TC1	室内热交传感器
TC2	室内热交传感器
TW1	电源端子排
TW2	通讯端子排
PMV	电子膨胀阀
PS	浮子开关
PM	水泵电机
SM	摆风电机
RL	继电器
EH	电加热器
TS	温度开关
F	熔断器
FC	风速调节板



室内故障指示

线控器显示故障代码	内电脑板ED6/遥控器接收定时灯闪烁次数	故障详细内容
01	1	室内环境温度传感器TA故障
02	2	室内管温传感器TC1故障
03	3	室内管温传感器TC2故障
04	4	室内双热源传感器故障
05	5	室内EEPROM故障
06	6	室内机与室外机通讯故障
07	7	室内机与线控器通信故障
08	8	室内机排水故障
09	9	室内地址重复故障
0A	10	集中控制地址重复故障
室外代码	20	室外机相对应的故障

*线控主机/线控从机/遥控器切换方式, 安装时切换。

控制方式 插线/接线	线控主机	线控从机	遥控
CN23	短接	不短接	不短接
CN30	短接	短接	不短接
CN21	空	空	接遥控器接收板
J19	短接	短接	断开

信号端子排 A,B,C:接收器 B,C:接收器 A,B,C:不接收器

LED表示

LED	LED
LED1	红 线控器与内机通信指示灯
LED2	绿 线控器与内机通信指示灯
LED3	红 室内机与室外机通信指示灯
LED4	绿 室内机与室外机通信指示灯
LED5	红 室内故障指示灯
LED6	黄 室内机电子膨胀阀强开指示

1. 表示端子排, 内部文字表示端子编号。
2. 虚线框内器件适用于电加热机型。
3. 表示印刷电路板。

拨码开关功能

SW1	拨码开关 (8P)	及室内机马力用 设定线控器组内地址
SW2	拨码开关 (8P)	设定集中控制地址用
SW3	拨码开关 (8P)	设定室内通讯地址用

获取更多资料 微信搜索 蓝领星球