



BWBC1-0NT

BWBC1-0NT 是一款适用于任何家居或商业领域的强大主机。从各种音/视频及家庭影院设备到灯光控制系统、空调及安防等系统，BWBC1-0NT 都是您绝佳的选择。

其主要技术特性包括：

技术特性：

1) 新增功能

- a) 内置天文时钟可用于设定指定时间的触发事件或者是日出时间及日落时间的触发事件
- b) 可定制邮件提醒
- c) 可进行串口及网络的双向互动
- d) 可与网络中的BitWise终端及其他主机通信
- e) 提供机架式安装方式
- f) 提供用于机架式安装的耳朵，设备前后端均可用于机柜安装

2) 红外口特性

- a) 内建348,000条红外指令
- b) 8个红外信号输出端口
- c) 自带红外学习器功能

3) IO口特性

- a) 4路可设置的通用I/O口
- b) 具备数字信号输入功能可接感应器
- c) 具备感应电压能力可用于视频感应或设备开关状态侦测
- d) 具备模拟信号输入功能可用于侦测线路电平音频或复合视频信号以触发事件或侦测设备状态
- e) 可根据实际设备状态量身定制输入口的技术参数
- f) 内置IO口计数器可对IO口状态变化进行统计

4) 继电器口特性

- a) 4路弱电继电器口
- b) 继电器口采用单刀双掷设计，同时具备常开和常闭端口
- c) 可用于电动幕、窗帘、灯光等控制

5) 串口特性

- a) 4路串口端口
- b) 串口具备双向通讯能力
- c) 各个串口可独立设置波特率，波特率范围为：300、1200、2400、4800、9600、19200、38400、57600、115200

- d) 各个串口可独立设置校验位，校验位支持：无校验、奇校验、偶校验

- e) 各个串口可独立设置数据位，数据位支持：5、6、7和8
- f) 各个串口可独立设置停止位，停止位支持：1、1.5和2

6) 以太网接口特性

- a) 支持TCP, UDP, HTTP协议

技术参数

1) 产品尺寸：17.25" x 6.875" x 1.73" (W x D x H)

438mm x 175mm x 44mm (W x D x H)

2) 网络口：10M/100M自适应以太网口(10/100 Base-T)

3) 电源：

- a) 12V直流电源，500mA

4) IO口

- a) 模拟输入信号电平范围：0-3.3V直流电压
- b) 数字输出信号：3.3V直流电压，电流10mA

5) 继电器口：30V直流电压，最大电流2A

6) 红外口：

3.5mm标准红外端子，可设置红外信号输出功率以适应红外延长设备的需要

7) 串口：2个DB9针RS232串口和2个3芯凤凰头RS232串口

8) 配置方式：TCP, UDP, Web方式

9) 2个保留的USB 2.0口用于后续扩展

10) 质保期：1年