

## 产品描述



7寸TFT彩色全触屏控制；采用ARM处理芯片，支持多任务进程，功能强大，内置时钟功能；配备界面编程软件和控制编程软件，可自由编写和更换显示界面及操作功能，图形界面支持图片、图形、文字、按键；界面工程和控制程序存在芯片内，通过USB跟电脑对接进行功能升级；在进行控制程序功能升级时，可直接在原文件上进行增加，删减和修改，简单易用；标准86底盒安装方式，安装拆卸方便。

## 技术参数

- 供电电压：DC 24V（AT-NET 总线供应）。
- 显示尺寸：7" TFT。
- 分辨率：1024×600dpi。
- 显示色彩：65000 真彩色。
- 控制协议：AT-NET 总线 M/RS485。
- IO 接口：2 路 IO 输入。
- 工程下载接口：1 个 USB 下载接口。
- 运行温度/湿度：0—50℃/≤95%（非冷凝）。
- 安装方式：标准 86 型底盒安装。
- 产品尺寸：L185×W118×H27（mm）。

## 功能特性

7寸TFT彩色全触屏控制。

可自由编写和更换显示界面及操作功能，图形界面支持图片、图形、文字、按键等。

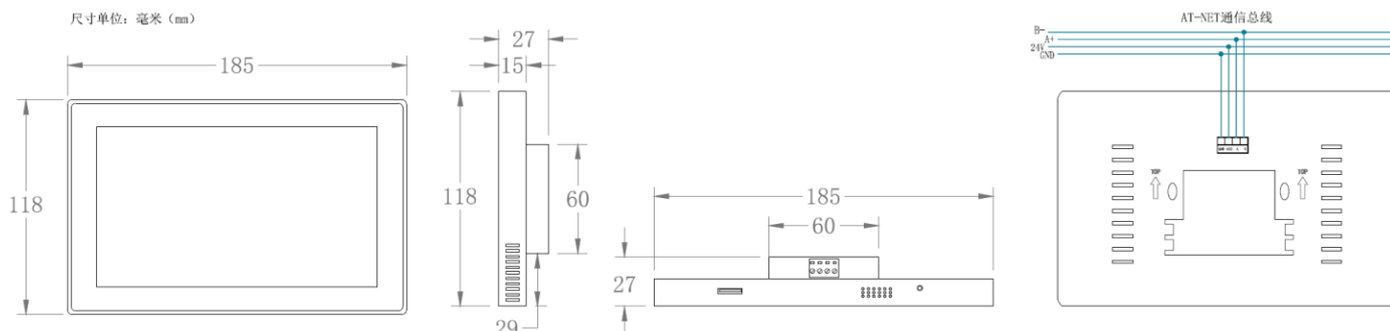
采用ARM处理芯片，支持多任务进程，功能强大，内置时钟功能。

2路IO输入，可接传感器输入。

面板材料及颜色可选：1玻璃白色\2玻璃黑色。

标准86型底盒安装方式，通用安装、拆卸方便。

插拔式接线端子，接线维护方便。



## 产品描述



4寸TFT彩色全触屏控制；采用ARM处理芯片，支持多任务进程，功能强大，内置时钟功能；配备界面编程软件和控制编程软件，可自由编写和更换显示界面及操作功能，图形界面支持图片、图形、文字、按键；界面工程和控制程序存在芯片内，通过USB跟电脑对接进行功能升级；在进行控制程序功能升级时，可直接在原文件上进行增加，删减和修改，简单易用；标准86式墙身底盒安装方式，安装拆卸方便。

## 技术参数

- 供电电压：DC 24V（AT-NET 总线供应）。
- 显示尺寸：4.0" TFT。
- 分辨率：480×480dpi。
- 显示色彩：65000 真彩色。
- 控制协议：AT-NET 总线 M/RS485。
- IO 接口：2 路 IO 输入。
- 工程下载接口：1 个 USB 下载接口。
- 运行温度/湿度：0—50℃/≤95%（非冷凝）。
- 安装方式：标准 86 式底盒安装。
- 产品尺寸：L86×W86×H27（mm）。

## 功能特性

4寸TFT彩色全触屏控制。

可自由编写和更换显示界面及操作功能，图形界面支持图片、图形、文字、按键等。

采用ARM处理芯片，支持多任务进程，功能强大，内置时钟功能。

2路IO输入，可接传感器输入。

面板材料及颜色可选：1玻璃白色\2玻璃黑色。

标准86式墙身底盒安装方式，安装拆卸方便。

插拔式接线端子，接线维护方便。

