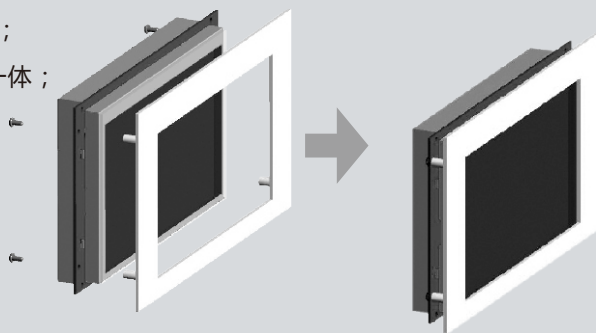


Kinco MT4000R系列

无前壳后安装人机界面

产品特点：

- R系列共包含5个型号：MT4043R、MT4070R、MT4070ER、MT4100R、MT4100ER；
- R系列的USB从口采用MicroUSB接口；
- ER表示带以太网口的产品，其中的COM1(RS485-2W)是端子型的；
- R系列采用后安装固定方式，可以完美贴合设备表面，与设备融为一体；
- 客户可按自己需求设计面膜，更彰显设备档次；





| 型号 | MT4043R | MT4070R | MT4070ER | MT4100R | MT4100ER |
|-------------|--|--|-----------|---|-----------|
| 性能规格 | | | | | |
| 显示尺寸 | 4.3" TFT | 7" TFT | | 10.1" TFT | |
| 分辨率 | 480×272像素 | 800×480像素 | | 1024×600像素 | |
| 显示色彩 | 65536彩色 | 65536彩色 | | 65536彩色 | |
| 亮度 | 250cd/m ² | 250cd/m ² | | 200cd/m ² | |
| 背光灯 | LED | LED | | LED | |
| 触摸屏 | 4线 精密电阻网络 (表面硬度4H) | 4线 精密电阻网络 (表面硬度4H) | | 4线 精密电阻网络 (表面硬度4H) | |
| 液晶寿命 | 50000小时 | 50000小时 | | 50000小时 | |
| CPU | 800MHz RISC | 800MHz RISC | | 800MHz RISC | |
| 存储器 | 128MB FLASH+64MB DDR2 | 128MB FLASH+64MB DDR2 | | 128MB FLASH+64MB DDR2 | |
| 配方存储器&RTC | 256KB+实时时钟 | 256KB+实时时钟 | | 256KB+实时时钟 | |
| 可扩展存储器 | 1 USB Host(U盘≤16G) | 1 USB Host(U盘≤16G), 1 SD Card(≤16G, 仅ER支持) | | 1 USB Host(U盘≤16G), 1SD Card(≤16G,仅ER支持) | |
| 打印端口 | USB/串口 | USB/ 串口 | | USB/串口 | |
| 以太网 | 不支持 | 不支持 | 支持 | 不支持 | 支持 |
| 程序下载 | USB/串口 | USB/串口 | USB/串口/网口 | USB/串口 | USB/串口/网口 |
| 通讯端口 | COM0:PLC RS485-2W/4W,PLC RS232; COM2:PC/PLC RS232 | COM0:PLC RS485-2W/4W,PLC RS232; COM1:PLC RS485-2W(仅ER支持) COM2:PC/PLC RS232 | | COM0:PLC RS485-2W/4W,PLC RS232; COM1 : PLC RS485-2W (仅ER支持) COM2:PC/PLC RS232 | |
| 电气规格 | | | | | |
| 额定功率 | 2.4W | 5W | | 5.5W | |
| 额定电压 | DC24V | DC24V | | DC24V | |
| 输入范围 | DC12V~DC28V | DC12V~DC28V | | DC12V~DC28V | |
| 允许失电 | <3ms | <3ms | | <3ms | |
| 绝缘电阻 | 超过50MΩ@500V DC | 超过50MΩ@500V DC | | 超过50MΩ@500VDC | |
| 耐压测试 | 500 VAC 1分钟 | 500 VAC 1分钟 | | 500V AC 1分钟 | |
| 结构规格 | | | | | |
| 外壳颜色 | - | - | | 金属灰 | |
| 外壳材料 | 金属 | 金属 | | 金属 | |
| 外形尺寸 | 128×75×27mm | 190.4×110×30mm | | 275.6×163.6×32mm | |
| 安装开孔尺寸 | 107.2×68.9 mm | 166×101 mm | | 238×148 mm | |
| 重量 | 0.2Kg | 0.3Kg | | 0.9Kg | |
| 环境规格 | | | | | |
| 工作温度 | 0~50℃ | | | | |
| 工作湿度 | 10~90%RH (无冷凝) | | | | |
| 存储温度 | -10~60℃ | | | | |
| 存储湿度 | 10~90%RH (无冷凝) | | | | |
| 防震度 | 10~25 Hz (X、Y、Z方向 2G/30分钟) | | | | |
| 冷却方式 | 自然风冷 | | | | |
| 产品认证 | | | | | |
| CE | 通过CE认证 (EN61000-6-2:2005/EN61000-6-4:2007) | | | | |
| FCC 兼容性 | 符合FCC Class A | | | | |

