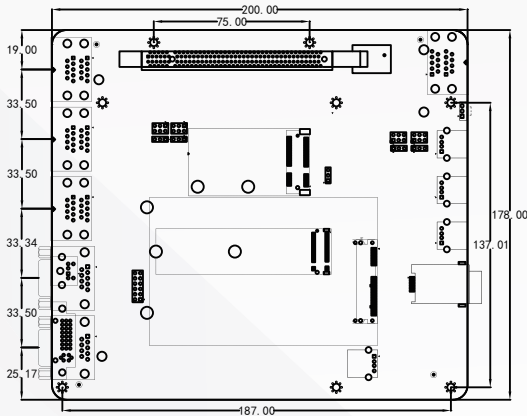
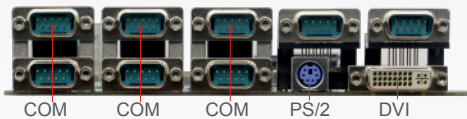
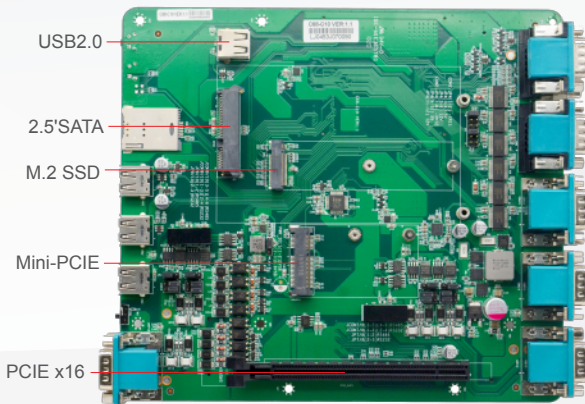


接口标示图



产品特点

- 10* DB9 RS232串行接口,COM7~COM10支持RS485功能,且带隔离
- 1* PCIE x16插槽
- 4* USB2.0接口
- 1* M.2插槽,支持M.2 2260/2280 NVME PCIE x4标准SSD
- 支持DVI/HDMI显示
- 支持9V~36V宽压输入
- C68-C10为转接板,搭配NFC683机箱和C57/C43/C81/C19主板组成C6860Z-C10的整机

详细规格表

| | |
|-------|--|
| 前面板接口 | 1* 电源开关, 1* 重启开关, 1* 来电自启开关 3* USB2.0接口 1* SIM插槽 1* 硬盘指示灯.1* 电源指示灯 |
| 后面板接口 | 2* DB9 RS232串行接口,可支持RS485功能,且带隔离 8* DB9 RS232串行接口,COM7,COM8支持RS485功能,且带隔离 1* PS/2键盘鼠标接口 1* DVI接口 |
| 内置接口 | 1* 2.5寸硬盘位, 可以直接安装硬盘 1* Mini-PCIE插槽,支持WIFI/4G模块 1* Mini-PCIE插槽,使用C68-G12小板转出GPIO接口 1* M.2插槽,支持M.2 2260/2280 NVME PCIE x4标准SSD Note:M.2 PCIE x4需搭配C57/C81主板,C43/C19不支持 M.2插槽与PCIE X16插槽为二选一,默认为M.2 1* M.2插槽,使用C68-HM小板转出HDMI接口 1* M.2插槽,使用C68-PW小板转出1个DC适配器接口和1个3pin电源接口,支持9V~36V电源输入输出 1* PCIE X16插槽 Note:PCIE x16插槽C19/C43主板不支持 1* USB2.0接口 Note:C43主板搭配此USB2.0接口与4G为二选一,默认为4G |
| 操作系统 | Windows7/ 10, Linux |
| 支持主板 | EPIC-C57/EPIC-C43/EPIC-C19/EPIC-C81主板 |
| 工作温度 | -10°C ~ 60°C |
| 储存温度 | -20°C ~ 70°C |
| 工作湿度 | 5%-95%相对湿度,无冷凝 |
| 尺寸 | 200mm *178mm |

搭配信息

| Model | Barebone Model | Motherboard | Other board |
|-----------------|----------------|-------------|---|
| C68-C10 VER:1.1 | C6860Z-C10 | EPIC-C57 | C68-HM VER:1.1/C68-G12 VER:1.0/C68-PW VER:1.1 |
| C68-C10 VER:1.1 | C6860Z-C10 | EPIC-C43 | C68-HM VER:1.1/C68-G12 VER:1.0/C68-PW VER:1.1 |
| C68-C10 VER:1.1 | C6860Z-C10 | EPIC-C19 | C68-HM VER:1.1/C68-G12 VER:1.0/C68-PW VER:1.1 |
| C68-C10 VER:1.1 | C6860Z-C10 | EPIC-C81 | C68-HM VER:1.1/C68-G12 VER:1.0/C68-PW VER:1.1 |

备注：文中所列图片和文字仅代表此产品的部分配置，更多详情请登录研域工控官网或咨询相关业务人员！