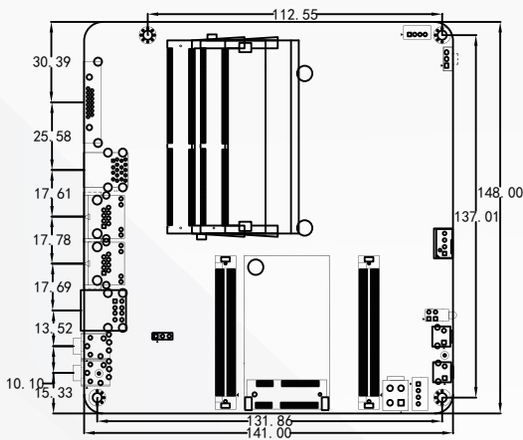
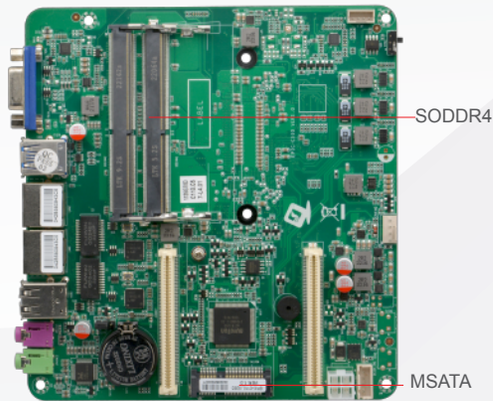


接口标示图



产品特点

- 集成Intel®Tiger Lake 11th Celeron 6305 1.8GHz 双核二线程处理器，TDP 15W
- SOC
- 2* DDR4 SODIMM内存插槽，支持3200MHz内存,最大支持64GB
- 集成Intel® UHD Graphics核心显卡,支持DirectX12.1,OpenGL4.6,支持4K 1* VGA接口
- 2* Intel I225V千兆网卡,支持网络唤醒、PXE功能
- EPIC-C110具有多种双显示方式,以高性价比低功耗的表现可适用于大多数工业应用场景,可广泛应用于金融终端、工业控制、信息系统和各种终端机市场等行业领域

详细规格表

处理器	集成Intel®Tiger Lake 11th Celeron 6305 1.8GHz 双核二线程处理器,TDP 15W
芯片组	SOC
内存	2* DDR4 SODIMM内存插槽，支持3200MHz内存,最大支持64GB
显示	集成Intel® UHD Graphics核心显卡,支持DirectX12.1,OpenGL4.6,支持4K 1* VGA接口 Note:也可支持HDMI/DVI/DP显示输出，由2个120pin高速端子转接到IO板上实现,具体请参考转接板规格
网络	2* Intel I225V千兆网卡,支持网络唤醒、PXE功能
存储	1* MSATA插槽,支持Intel协议的SSD，传输速率达6Gbps Note:也可支持1*SATA接口，1*M.2插槽，通过2个120pin高速端子转接到IO板上实现，具体请参考转接板规格
音频	板载ALC897 7.1+2声道高保真音频控制器,支持Line-out.MICK
扩展插槽	2* 120pin高速端子，包含6*PCIE,2*DDI,1*SATA,1*LPC, 1*SPEAKER,1*AUDIO, 5*USB2.0,6*COM,8*GPIO,1*PS/2 信号
I/O接口	2* USB3.0接口,2*USB2.0接口 1* 上电开机控制开关
风扇接口	无风扇散热，预留1*4pin CPU智能风扇接口
GPIO	支持4路输入输出GPIO，由2个120pin高速端子转接到IO板上实现
BIOS	64Mb Flash ROM
看门狗	支持硬件复位功能(256级，0~255秒)
电源类型	采用DC 12V电源供电
操作系统	Windows 10/Linux
工作温度	-10℃ ~ 60℃
储存温度	-20℃ ~ 70℃
工作湿度	5%-95%相对湿度,无冷凝
尺寸	148mm x 141mm

订购信息

Model	CPU	Frequency	Memory	VGA	HDMI	LVDS	EDP	LAN	USB	COM	RS485/422	Power
EPIC-C110_C326D VER:1.0(6305)	6305	1.8G	2*SODDR4	1	/	/	/	2*I225V	4	/	/	DC12V
EPIC-C110_I526D VER:1.0(1135G7)	I5-1135G7	2.4G	2*SODDR4	1	/	/	/	2*I225V	4	/	/	DC12V

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！