

WIPC-705 V2

产品特点

INTEL 8/9代台式机CPU

MXM GPU + PCIE x4扩展

串口*2+千兆网络*4+USB*8



规格表

处理器	CPU	Intel® 8/9代台式机系列CPU
	芯片组	INTEL H310
内存	规格	DDR4 SO-DIMM*2 最大总容量64GB
显示	板载VGA	分辨率 1920*1200@60Hz
	板载HDMI	分辨率 3840*2160@30Hz
	GPU显示	HDMI*1 + DP*3
存储	SATA	SATA3.0*2
	mSATA	mSATA*1
网络	LAN1~4	瑞昱RTL千兆网络*4
音频	控制器	瑞昱RTL HD Audio
I/O接口	USB	USB3.0*4 + USB2.0*4
	串口*2	COM1/2 是RS232/485 通过跳线帽切换
扩展槽	PCIE miniPCIE	[MXM GPU]*1 [mini PCI-E]*1 [PCI-E x4]*1
电源	电源类型	19-24V== 外置式电源适配器
	整机功耗	不含显卡功耗约120W 安装显卡功耗约220W
机械参数	安装方式	桌面安装；壁挂安装
	尺寸	(含耳片) 255*271*130mm
环境参数	工作温度	-20~60℃
	存储温度	-40~80℃
	工作湿度	0%~90%相对湿度，无凝霜
	存储湿度	0%~90%相对湿度，无凝霜

型号名称	描述
WIPC-705 V2	Intel 8~9代CPU/VGA+HDMI/可选MXM GPU/4网/8USB/2COM/电源适配器选配;
可选扩展件	mini-PCIE模块、PCIE扩展卡、MXM GPU;
选配电源	【120W 电源适配器】、【240W 电源适配器】



整机图示



WIPC-705-V2

FUSHENGTEK