

AIPC-610-Q670E

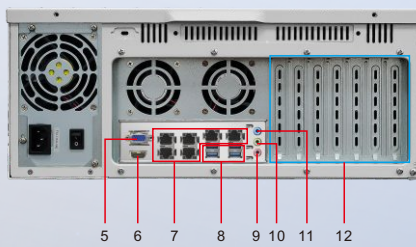
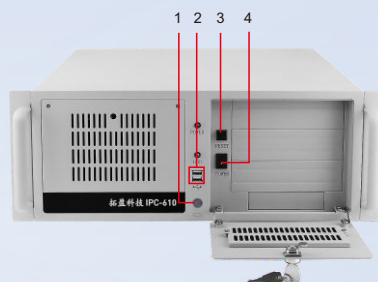
AI训练推理机



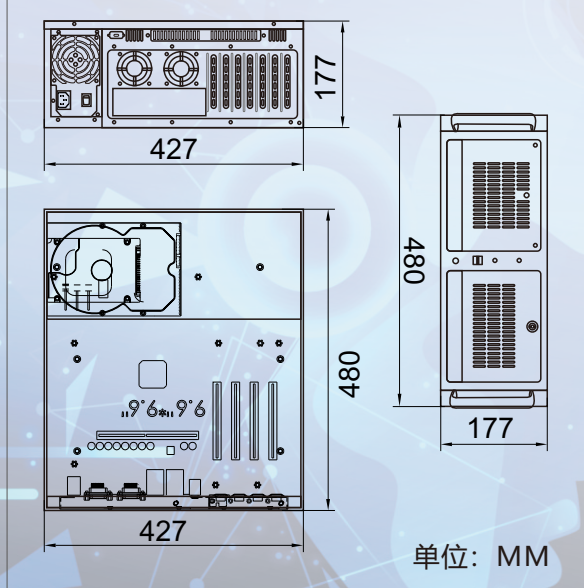
产品特点：

- 支持第12代Intel®酷睿™i3/i5/i7/i9 LGA1700处理器
- 支持4*DDR5 UDIMM内存插槽,最大支持128GB
- 可支持板载6网口5*1G26-V,1*1G19-V,10*COM,8*USB3.2,5*USB2.0
- 支持VGA+HDMI双显
- 支持2*PCIe x16,3*PCIe x4,1*PCI

接口说明：



- ①PS/2 ②USB2.0 ③重启按钮
④VGA ⑤VGA ⑥HDMI
⑦电源开关按钮 ⑧USB3.0 ⑨Mic-in
⑩Line-out ⑪Line-in
⑫可扩展7个全高PCI/PCIE扩展槽位



包装清单：

物料	参数	料号
产品	AIPC-610-Q670E	1
配件盒	-	1
合格证	-	1

可选配件：

可选项目	参数	料号
300W电源	ATX电源,额定功率300W,输入电压: AC 100V-240V	1
500W电源	ATX电源,额定功率500W,输入电压: AC 100V-240V	1
750W电源	ATX电源,额定功率750W,输入电压: AC 100V-240V	1
1000W电源	ATX电源,额定功率1000W,输入电压: AC 100V-240V	1
电源线	三插弯插电源线,规格: 国标三插弯插~国标D型头(0.75平方),长度: L=1800mm	1

产品参数：

类别	类型	详细参数			
机箱	颜色	工业白			
	尺寸	480mm(W)*480mm(D)*177mm(H)(含固定支架)			
	系统风扇	2*8025S风扇,大4P			
	机箱材质	镀锌板			
CPU	型号	i3-12100	i5-12500	i7-12700	i9-12900
	主频	3.3~4.3GHz	3~4.6GHz	2.1~4.9GHz	2.4~5.1GHz
	线程	四核心八线程	六核心十二线程	十二核心二十线程	十六核心二十四线程
	功率	60W~89W	65W~117W	66W~180W	65W~202W
主板	芯片组	Intel Q670E Chipset			
	BIOS	64Mb SPIFLASH			
	内存	4*DDR5 4000/4400/4800MHz,最大支持128GB			
	插槽	4*262-pinDDR5 UDIMM sockets			
	显示	1*VGA(支持分辨率最高为1920*1080@60Hz)			
		1*HDMI(支持分辨率最高为4096*2160@60Hz)			
		支持VGA+HDMI双显			
存储	硬盘	2*3.5寸硬盘位(兼容1*2.5寸硬盘位)/3*光驱位			
I/O接口	网络	5*Intel 226-V,1*Intel I219-V(10/100/1000Mbps自适应)(I226-VGbe支持2.5G/Mbps)			
	USB	可支持8*USB3.2,5*USB2.0			
	COM	可支持10*COM RS232			
		其中COM1~2支持RS232/422/485(支持BIOS切换)			
	AUDIO	Realtek ALC897			
		1*Line-out,1*Mic-in,1*Line-in			
	GPIO	1*8bit			
	扩展	2*PCIe x16(X8 or X16),3*PCIe x4			
		1*PCI			
		1*M.2 2230(WIFI),1*M.2 2280(PCIE*4)			
电源	电源输入	ATX电源			
物理特性	安装方式	上架式			
	储存温度	-20~+85°C			
	工作温度	0-60°C			
	相对湿度	5%~95%(非冷凝)			
	重量	/			
系统	操作系统	支持Win10,Win11,Linux			