

无风扇箱体电脑，卡曼达系列

KMDA-5921-S001

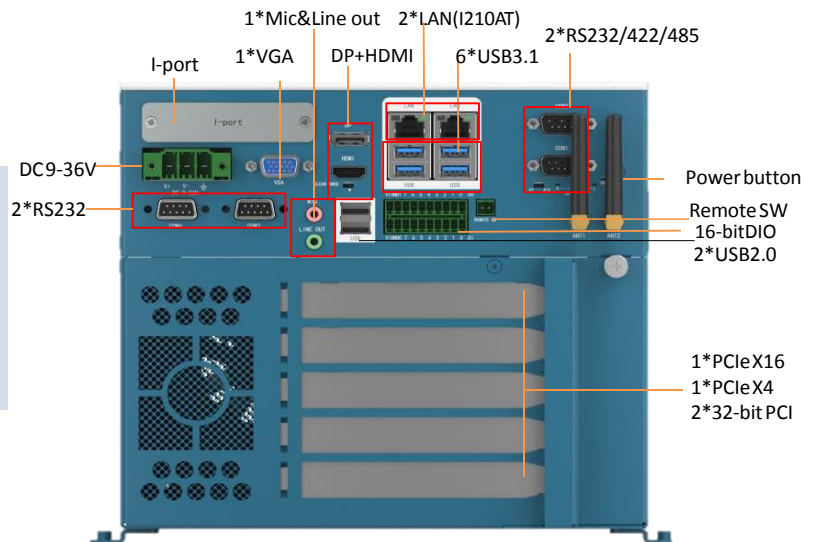
Intel®第8/9代Coffee Lake LGA1151系列处理器, 2*LAN, 4*USB3.1, 1*VGA, 1*DP, 1*HDMI, 2*4K Displays, 2*易插拔SATA3, 1*PCIe X16, 1*PCIe X4, 2*32-bit PCI, 宽压供电9-36V.

特性

- Intel® gen.8th/9th Coffee lake系列处理器 LGA1151
- Intel® H310芯片组
- 2*DDR4 2400/2666MHz SODIMM内存, 最大64GB
- 支持1*DP, 1*HDMI, 1*VGA, 2独立显示, 2*LAN, 4*USB3.1, 2*USB2.0, 4*COM, 16-bit Iso.DIO
- 1*M.2 E-key 2230, 支持千兆WIFI模块
- 1*PCIe X16, 1*PCIe X4, 2*32-bit PCI;
- 2*SATA3.0易插拔硬盘架, 1*full size Msata, 带SIM卡槽
- 可选支持TPM2.0安全加密, 支持iAMT12.0, Intel® iVpro技术
- 宽压供电9-36V



KMDA-5921是一款无风扇高性能箱体电脑，搭载 Intel®gen.8th/9th Coffee lake系列处理器，H310芯片组，2*DDR4 2400/2666MHz,最大支持64GB。VGA+1*DP+1*HDMI, 3显示接口, 2*LAN, 其中 1*Intel I210AT, 1*Intel I219LM, 4*USB3.1, 2*USB2.0, 1*full size Mini PCIe(支持SATA+USB信号) 带SIM卡槽, 支持4G等无线功能, 1*M.2 E-Key 支持千兆WIFI模块。2*2.5" SATA3 易插拔式硬盘架。完整的功能配备、丰富的扩充弹性、工控等级产品设计, 非常适用于工业自动化、AI边缘计算、多媒体服务系统, 高精度机器视觉, 视频安防等行业的应用。



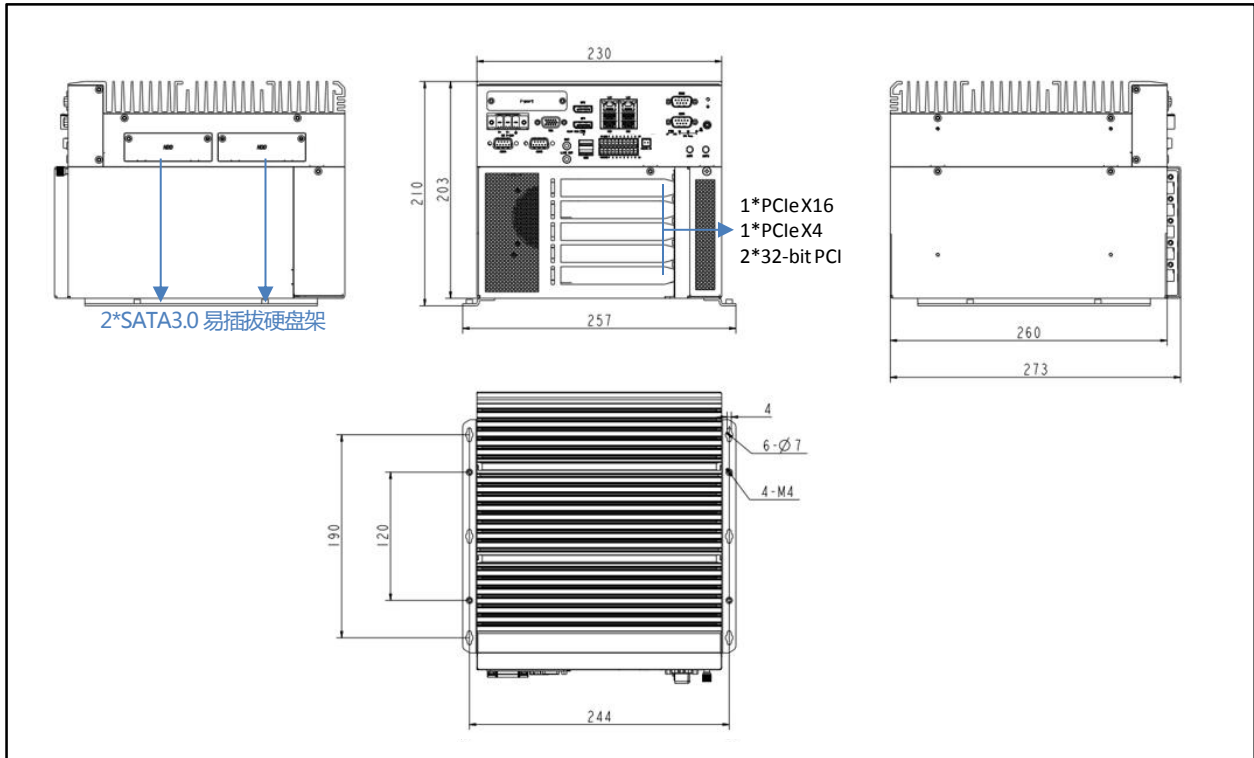
规格

系统	CPU	Intel® Coffee lake-R 9th/8th-Gen Core™ i7/i5/i3/Pentium/Celeron LGA1151 processor, 最高8核心16线程
	芯片组	Intel® H310
	系统内存	2*260-Pin SODIMM, 双通道DDR4 2666/2400MHz, 最大支持64GB
	扩展接口	1*M.2 E-Key 2230, 支持千兆WIFI模块/BT5.0 1*PCIe X16, 1*PCIe X4 (PCIe X1 信号), 最高支持150W显卡 (显卡长度需小于210mm) 2*32-bit PCI最高支持75W 扩展模块, 如运动控制卡、加速卡等 (加速卡长度需小于230mm)
	显示	Intel UHD Graphics, Supports DirectX11.1, OpenGL 5.0 and OpenCL 2.1 or PCIe X16显卡显示接口 DP最高分辨率4096*2304@60Hz HDMI最高分辨率4096*2160@24Hz VGA最高分辨率1900*1200@60Hz 支持2独立显示, 1复制显示
	音频	可选支持Realtek ALC662VD音频, Audioout和MIC, 支持5.1声道
	以太网	1*Intel I210AT PCIe 千兆网, 10/100/1000Mbps自适应; 1*Intel I219LM PCIe 千兆网, 支持iAMT12.0
	存储	2*2.5" SATA3 易插拔硬盘架, 1*full size Msata (支持SATA+USB信号) 带SIM卡槽, 支持4G等无线功能
	DIO	16位隔离DIO, 8位2.5KV光隔离输入(H:5-24V, L:0-1.5V), 8位2.5KV光隔离输出(200mA)
	I-Port	可选USB2.0、16位DIO, 或串口
	I/O接口	2*RJ45 Gig-LAN; 4*USB3.1; 2*USB2.0, 1*USB2.0内置插针 16位隔离DIO, 2*RS232/422/485, 2*RS232 1*Audio-out和1*MIC 1*VGA+1*DP+1*HDMI
	指示灯	1*电源指示灯, 4*硬盘状态指示灯
	控制开关	1*Power SW, 1*AT/ATX SW, 1*Clear CMOS SW
	电源要求	DC IN 9-36V 3-pin Term. 7.62mm 功耗: TBD
	TCPM/TPM	可选支持TPM2.0
看门狗定时器	可编程超时中断或系统复位, 1到255秒	
操作系统	Windows* 10 Enterprise & IOT Enterprise (64位) (CFL-R) Ubuntu*、SuSe*、Redhat Enterprise* 1,2 (Kernel 4.14) (CFL-R) Wind River* VxWorks* 7 (CFL-R)	

机构	构造	铝矩型材散热外壳, SGCC箱体
	颜色	银白色+蓝绿色
	安装方式	桌面安装
	尺寸	(W*L*D): 230*273*203mm
	净重	TBD
环境	工作温度	-20~60°C, 宽温SSD, 空气流动 -10~55°C, 常温HDD, 空气流动
	存储温度	-40°C~85°C
	存储湿度	10~90%@40°C, 无冷凝
	振动	5grms/5~500Hz/随机/工作状态(SSD); 1grms/5~500Hz/随机/工作状态(HDD)
	冲击	50g峰值加速度(持续11ms)(SSD); 20g峰值加速度(持续11ms)(HDD)
	EMC/认证	CE/FCC Class B

外形尺寸

单位:mm



订购信息

型号	说明
KMDA-5921/S001	无风扇箱体电脑, Coffee lake-R 9th/8th-Gen Core™ i7/i5/i3/Pentium/Celeron CPU, H310 PCH, 2*LAN, 4*USB3.1, 2*USB2.0, 4*COM, 1*Mini PCIe, M.2 E-Key, 1*PCIe X16, 1*PCIe X4, 2*PCI, 1*VGA, 2*DP, Audio out, Mic, 16-bit隔离DIO, 2*2.5" SATA, DC 9-36V.
PA-120DC19	AC/DC电源适配器, DC19V/6.32A, 120W
PA-220DC24	AC/DC电源适配器, DC24V@9.17A, 220W
PA-300DC24	AC/DC电源适配器, DC24V@12.5A, 300W
AC-140	8路隔离输入和8路功率继电器输出接线端子板, DC 12V供电, 源信号为16位TTL信号GPIO

Support CPU List

Series	Intel®Core™				Intel®Pentium®		Intel®Celeron®	
9th Gen	I7-9700	8C/8T	I7-9700T	8C/8T	G5500	2C/4T	G4950	2C/2T
	I5-9500	6C/6T	I5-9500T	6C/6T				
	I3-9100	4C/4T	I3-9100T	4C/4T				
8th Gen	I7-8700	6C/12T	I7-8700T	6C/12T	G5400	2C/4T	G4930	2C/2T
	I5-8500	6C/6T	I5-8500T	6C/6T				
	I3-8100	4C/4T	I3-8100T	4C/4T				

*All specifications and photos are subject to change without notice.

www.jhctech.net © 2020 Jhctech.Co., Ltd. All rights reserved.

Updated Dec, 14th, 2020

WWW.JHCTECH.NET