## OPSC24产品规格书



#### 产品概述

德晟达OPSC24是一款基于国产飞腾处理器设计的标准OPS-C产品,广泛应用于教育、互动会议白板、数字标牌等场景。

- 采用飞腾腾锐D2000处理器
- 支持双根DDR4 2666MT/s SO-DIMM内存,双通道,最大支持32GB
- 支持4K@60Hz HDMI®输出和DP输出
- 丰富的接口类型,3x USB 3.2 Gen 1,3x USB 2.0,1x USB Type-C
- 支持Wi-Fi 5和蓝牙 5.0 技术
- 支持 M.2 M-Key 2242/2280 硬盘存储,支持 PCIe 3.0 X4 模式

# 

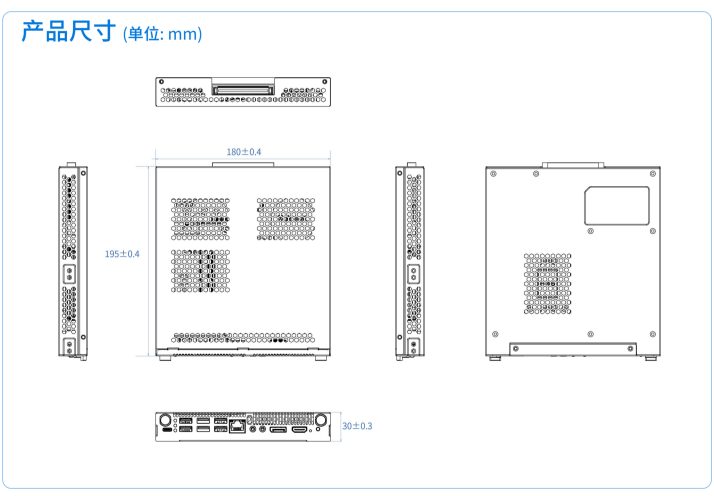
## 产品规格

	型号		S23-FTD2000-OPSC24	
			飞腾腾锐D2000/8 CPU, 2.3GHz~2.6GHz, TDP 40~44W	
	类型		2x DDR4 2666MT/s SO-DIMM内存, 双通道	
内存	容量		最大支持 32GB	
	连接器		HDMI°/DP	
显示	独立显卡		1x MXM插槽,支持PCIe 3.0 X16 信号, Type-A	
		控制器	Realtek 8111H	
网络	以太网	连接器	千兆网口	
	无线网络		1x M.2 E-Key 2230插槽,支持WiFi 5 + BT 5.0, 支持PCle 3.0 信号	
音频	音频    控制器		Realtek ALC897, 与SN6140设计兼容	
存储	[	固态硬盘	1x M.2 M-Key 2280/2242 插槽, 支持PCIe 3.0 X4 模式	
		以太网口	1x RJ45	
		USB 3.2 Gen 1 接口	3	
		USB 2.0 接口	3	
		USB Type-C 接口	1	
		HDMI® 输出	1, 支持 4K@60Hz	
		DP	1,支持 4K@60Hz	
		耳机接口	1x 3.5mm 音频插孔	
	前面板	麦克风接口	1x 3.5mm 音频插孔	
接口		指示灯	3 (状态指示灯_绿色; 通电: 常亮, 断电: 灭 电源指示灯_红色; 正常工作/静置: 常亮, 睡眠: 闪烁, 休眠/关机: 灭 硬盘指示灯_黄色; 无数据传输: 灭, 读/写: 闪烁)	
		电源按键	1	
		系统还原按键	1	
		天线	2	
		肯辛通® 标准锁孔	1	
	后面板	80Pin 连接器	1 (支持4K@60Hz HDMI <sup>®</sup> 输出)	
	内置	风扇接口	2x 4Pin 插针	
	散热方案		主动散热	
	15.511.50			
		工作温度	0°C - 45°C	
77.15	温度	工作温度 存储温度		
环境	温度		0°C - 45°C	
环境		存储温度	0°C - 45°C -20°C - 70°C	
环境	温度	存储温度 工作湿度	0°C - 45°C -20°C - 70°C 10%~90% RH (非冷凝)	
环境	温度湿度	存储温度 工作湿度	0°C - 45°C -20°C - 70°C 10%~90% RH (非冷凝) 5%~95% RH (非冷凝)	
环境	湿度	存储温度 工作湿度	0°C - 45°C -20°C - 70°C 10%~90% RH (非冷凝) 5%~95% RH (非冷凝) 低于 38dB@1m	
环境	温度 湿度 噪声值 电源输入	存储温度 工作湿度	0°C - 45°C -20°C - 70°C 10%~90% RH (非冷凝) 5%~95% RH (非冷凝) 低于 38dB@1m DC 12V-19V	
环境	温度 湿度 噪声值 电源输入 操作系统	存储温度 工作湿度 存储湿度	0°C - 45°C -20°C - 70°C 10%~90% RH (非冷凝) 5%~95% RH (非冷凝) 低于 38dB@1m DC 12V-19V 统信, 麒麟	

### 选配表

模块	产品名称	显存容量	显卡功耗	显示接口	备注
	AMD Radeon RX 550	4G	35W	A: HDMI®; B: DP; C: HDMI®,VGA	N/A
显卡	AMD Radeon RX 550	2G	35W	A/B/D: DP ; C: HDMI®	N/A
	AMD Radeon 520	2G	20W	A: DP ; C: DP, VGA	B/D 通道, 可选

模块	产品名称	Wi-Fi 版本号	蓝牙版本号	接口类型
	海华 AW-CB375NF	Wi-Fi 5	BT 5.0	PCIe, USB
T/4mm F	欧智通 <sup>®</sup> 6222M-PUC	Wi-Fi 5	BT 5.0	PCIe, USB
无线网卡	爱联 <sup>®</sup> WF-R22C-EPA1G	Wi-Fi 5	BT 5.0	PCIe, USB
	英特尔® 3165NGW	Wi-Fi 5	BT 4.2	PCIe, USB



\*本文件中包含的规格和信息仅供参考,可随时更改,恕不另行通知,请予以关注。