

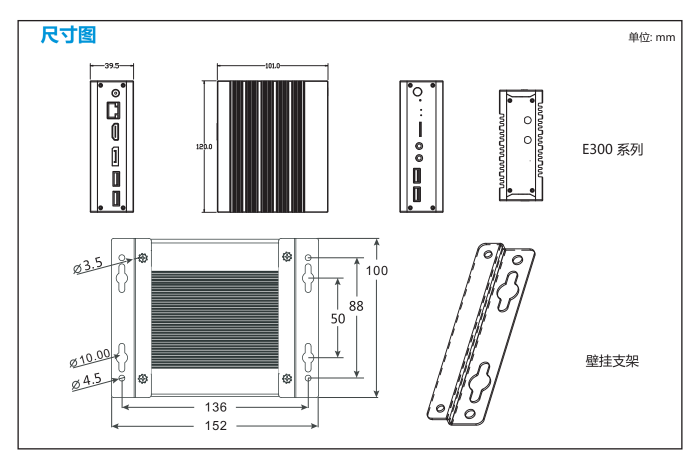
# Intel Apollo Lake SoC 无风扇嵌入式工业计算机

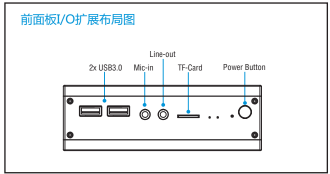


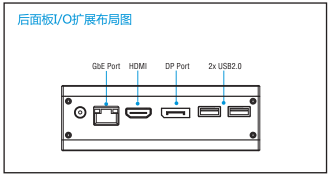
### 特征

- Intel® Apollo Lake SoC系列处理器
- HDMI和DP双独立显示
- 1个干兆网口
- 1个M.2 E Key适用于WiFi模块
- 1个M.2 适用于2242 SSD存储
- 1个RS232串口(选配)
- 支持宽温工作: -20°C~60°C
- 无风扇超薄系统,支持壁挂

规格		
观怕		E300系列
	CPU	Intel Apollo Lake N3350/J3355/N4200/J4205 系列处理器
处理器系统	Lithography	14nm
	L2 Cache	2 MB
	BIOS	AMI 8Mb UEFI BIOS
	技术	DDR3L 1600 MHz
内存	容量	2GB (最大 8GB)
	内存芯片	板载内存芯片
	芯片组	Intel®HD Graphics 500/505
	图形引擎	4K Codec Decode& Encode for H.264, MPEG2, MVC, VC-1, WMV9, H.265 / HEVC, VP9
显卡	DP	最大分辨率可达 4096 x 2160 @ 60Hz
	HDMI	最大分辨率可达 3840 x 2160 @ 30Hz
	双显示	支持HDMI + DP
音频	接口	Realtek ALC662, 高清晰度音频,线路输出&线路输入
以太网	LAN1	RTL8111H GbE, 支持网络唤醒
	USB2.0 接口	2 x USB2.0
I/O接口	USB3.0 接口	2 x USB3.0
	串口	1 x RS232(可选)
扩展插槽	M.2 E Key	1 x M.2 E Key,支持WLAN模块
	eMMC	8GB,最大256GB
存储	M.2	1 x 2242 SSD
	TF卡	1 x TF卡槽
电源	DC Input	24W AC-DC 电源适配器
软件支持	Microsoft Windows	Windows 10 64Bit
PLATIVE	Linux	支持
	结构	铝合金
物理特征	安装方式	壁挂套件
100XE101III	尺寸	120 x 100 x 39mm (长x宽x高)
	重量	0.57 Kg
	工作温度	-20°C~60°C,带0.7m/s气流
	存储温度	-40°C~80°C
	相对湿度	95% @ 40℃ ( 非凝结 )
环境指标	抗震保护	使用SSD:3Grms,IEC 60068-2-64,随机,5~500 Hz,1hr/axis
	抗冲击保护	使用SSD: 30 G, IEC 60068-2-27, 半正弦, 持续11ms
	ESD	接触放电 +/-4 KV , 空气放电 +/-8 KV
	EMC	CE/FCC Class B







# 订购信息

型号	CPU	Memory	GbE	USB2.0	USB3.0	RS-232	RS-485	音频	扩展插槽	eMMC	SATA3.0	TF	M.2 SSD	电源输入
E300-1130	Intel Celeron N3350 2.4 GHz SoC	2GB	1	2	2	-	-	Line-out Mic-in	1xM.2 E Key	32GB	-	1	1x2242 SSD	12V 2A
E300-3250	Intel Pentium N4200 2.5 GHz SoC	4GB	1	2	2	-	-	Line-out Mic-in	1xM.2 E Key	-	-	1	64GB	12V 2A
E300-3260	Intel Pentium N4200 2.5 GHz SoC	4GB	1	2	2	-	-	Line-out Mic-in	1xM.2 E Key	-	-	1	128GB	12V 2A
E300-1130	Intel Celeron J3355 2.5 GHz SoC	2GB	1	2	2	-	-	Line-out Mic-in	1xM.2 E Key	32GB	-	1	1x2242 SSD	12V 2A
E300-5250	Intel Pentium J4205 2.6 GHz SoC	4GB	1	2	2	-	-	Line-out Mic-in	1xM.2 E Key	-	-	1	64GB	12V 2A

## 包装清单

料号	描述
	1 x E300 Unit
	1 x User Manual
	1 x AC-DC Adapter, DC12V/2A 24W
	1 x Certificate of Approval

### 可选配件

料号	描述
	Wall mounting kits