

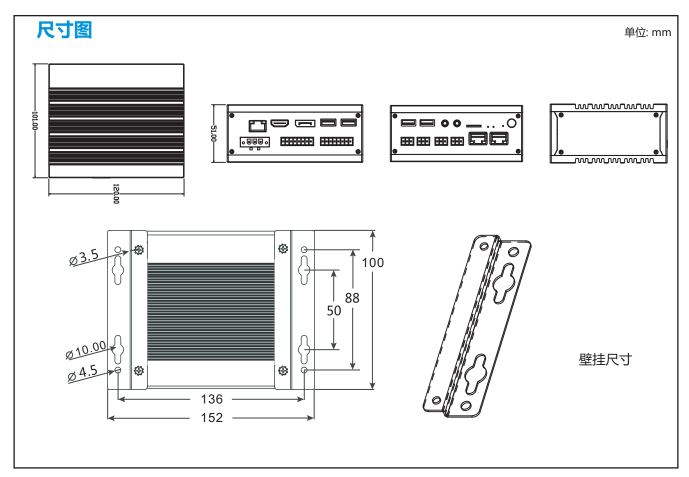
# Intel Apollo Lake 无风扇视觉控制器

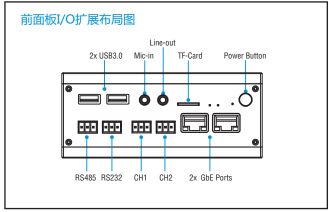


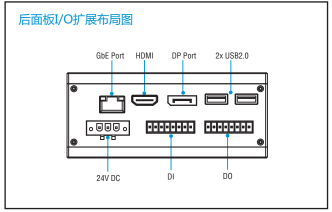
#### 特征

- Intel® Apollo Lake N4200/J4205处理器
- HDMI和DP双独立显示,分辨率最高可达4K UHD
- 3个干兆网,其中2个采用Intel i210/i211芯片
- 支持4组隔离数字IO
- 支持2组光源控制
- 支持M.2扩展存储
- 支持宽温工作: -20°C~60°C
- 无风扇设计,支持壁挂

规格		V300系列					
	CPU	Intel Apollo Lake N4200/J4205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 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					
MXM	LAN2/LAN3	Intel i210 / i211 GbE					
	USB 接口	2 x USB3.0、2 x USB2.0					
	串口	1 x RS232、1 x RS485					
I/O接口	光源控制	2路流控(CH1、CH2), 单路最大24W(24V1A)					
	数字IO	4组隔离DI					
		4组隔离DO					
	eMMC	8GB,最大256GB					
存储	M.2	1 x 2242 SSD					
-1-	TF卡	1 x TF卡槽					
电源	DC Input	24V DC					
软件支持	Microsoft Windows	Windows 10 64Bit					
	结构	铝合金					
物理特征	安装方式	壁挂套件(可选)					
	尺寸	120 x 100 x 51mm (长x宽x高)					
	重量	0.65 Kg					
	工作温度	-20°C~60°C,带0.7m/s气流					
	存储温度	-40°C~80°C					
环境指标	相对湿度	95% @ 40°C (非凝结)					
	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	<b>数字</b> I0	光源控制	eMMC	TF	M.2 SSD	电源输入
V300-3260	Intel Pentium N4200 2.5 GHz SoC	4GB	3	2	2	1	1	Line-out Mic-in	4xDI0	2	-	1	128GB	24V 3PIN Phoenix
V300-5260	Intel Pentium J4205 2 6 GHz SoC	4GB	3	2	2	1	1	Line-out Mic-in	4xDIO	2	-	1	128GB	24V 3PIN Phoenix

#### 包装清单

描述
1 x V300 Unit
1 x User Manual
1 x Certificate of Approval
1 x 3PIN Phoenix

## 可选配件

料号	描述
	Wall mounting kits
	AC-DC Adapter, DC24V with 3PIN Phoenix