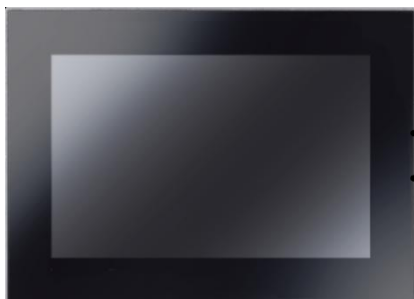


TPC6000-D124W-LP&L5P

无风扇

■ 特点:

- 12.1" TFT 1280 x 800
- 3网口/5网口可选
- 全平面电阻式触摸屏
- 支持Intel® Core™ 6-9代处理器
- 支持DC12V-24V±10%输入
- 支持嵌入式安装&VESA支架安装

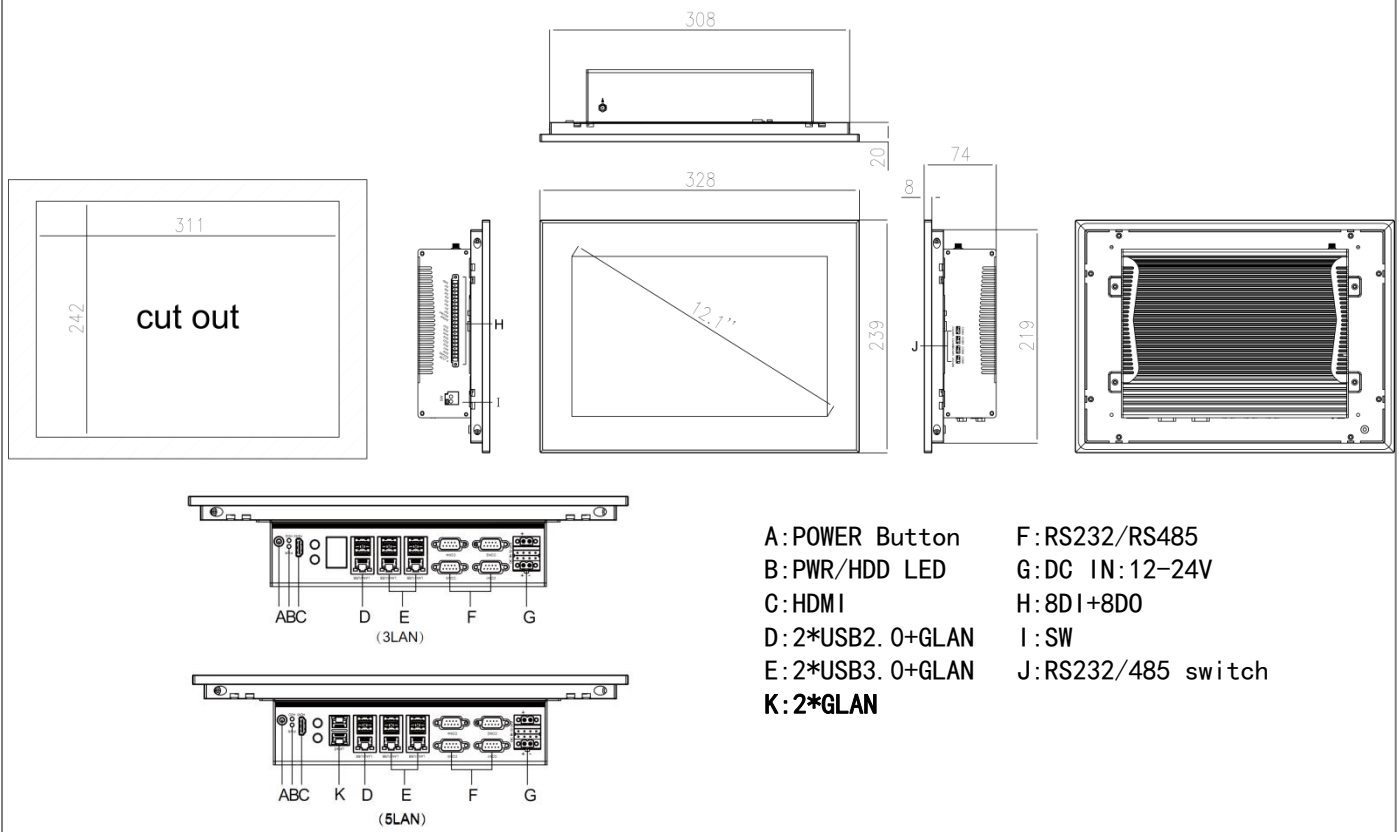


■ 规格参数:



产品名称		TPC6000-D124W-LP	TPC6000-D124W-L5P
硬件配置	CPU	支Intel® Core™ 6/7/8/9代i7/i5/i3及pentium/celeron LGA1151 type CPU. Max. 35W TDP	
	芯片	H110	
	内存	2 x DDR4-2666/3200 MHz, 最大支持32GB	
	存储	1 x M.2 (M Key 2280 PCIe Gen3x4 Lane) + 1 x mSATA	
I/O 接口	网络	3 x Intel 1000Mbps RJ-45	5 x Intel 1000Mbps RJ-45
	USB	4 x USB3.0 + 2 x USB2.0	
	串口	4 x RS-232 / RS-485 接口带浪涌保护	
	I/O接口	8DI+8DO 湿接点输入 (24V), 0C 门输出 (24V 500mA)	
	HDMI	1920x1080 60Hz	
	扩展槽	1 x Mini-PCIe slot. 可扩展 4G / WIFI	
	物理特性	重量	3.8kg
安装方式		嵌入式&VESA安装	
尺寸(W x H x D)		328mm * 239mm * 74mm	
开孔尺寸(W x H)		311mm * 221mm	
操作系统	OS	Windows 7, Windows8, Windows10, Linux	
电源	输入电压	DC 12-24V±10%	支持反接、过流、过压保护
	最小功耗	22W	
液晶屏	尺寸	12.1" TFT	
	分辨率	1280*800	
	背光 MTBF (小时)	50000hrs	
	亮度	400cd/m ²	
	对比度	1000:1	
	视角	(L) 88 / (R) 88 / (T) 68 / (B) 88	
触摸屏	触摸屏类型	全平面电阻式触摸屏	
	透光率	> 75%	
	控制器	USB	
环境参数	工作温度	-0 ~ 50°	
	存储温度	-20 ~ 60°	
	相对湿度	5~95% (40° 无凝结)	
	振动	SSD applied: 1.5 Grms, IEC 60068-2-64, random, 5 ~ 500 Hz, 1 hr/axis	
	冲击	SSD applied: 10 G, IEC 60068-2-27, 半正弦波, 持续 11ms	
	EMC	CE/FCC Class B	
防水	前面板IP65 防护等级		

尺寸与定义 (unit: mm)



订购指南

料号	描述
TPC6000-D124W-LP	12.1" LCD, 1280*800, 4 x 串口 (RS232/485可选), 3 x GLAN, 6 x USB, 8DI0, DC12~24V输入。
TPC6000-D124W-L5P	12.1" LCD, 1280*800, 4 x 串口 (RS232/485可选), 5 x GLAN, 6 x USB, 8DI0, DC12~24V输入。

附件选配

料号	规格
CPU	Support 6th/7th/8th/9th generation Intel® Core™ i7/i5/i3 LGA 1151 socket type processors Intel® Core™ i5-6500T, Quad Core, 2.5GHz, 6MB Cache Intel® Core™ i7-6700T, Quad Core, 2.8GHz, 8MB Cache Please contact sales to check other request.
内存	DDR4 4G/8G/16G
存储	Mini SATA SSD 64G/128G/256G/512G/1TB
存储	M.2 SSD 128GB, 256GB, 512GB, 1TB, 2TB
WIFI	miniPCIE WIFI Kit(7260 Series), Cylindrical Antenna
4G 模块	mini PCIE, EC20, EG25, EC25