

### 产品介绍

DPC-8156是一款紧凑耐用型工业一体机，支持电阻或电容式触摸，整机采用紧凑、无风扇、防震设计，满足恶劣的工业环境应用。核芯主控可搭载Intel Core-i5/i7 10代CPU，具备高效的数据处理能力，性能稳定可靠。配备4xUSB、4xLAN、3xCOM等丰富接口，可满足用户不同的扩展需求，非常适合工业控制、自动化设备、自动终端等领域使用。

### 特点

- 搭载15.6寸 LED背光液晶显示屏，支持电阻式/电容式触摸
- 采用紧凑型无风扇设计，前面板可满足IP65防水
- 兼容Intel Core i5/i7 10代高性能处理器
- 配备3xCOM, 4xUSB, 4xLAN, 1xVGA, 1xHDMI等丰富接口
- 支持面板/壁挂式VESA安装



工作温度



无风扇



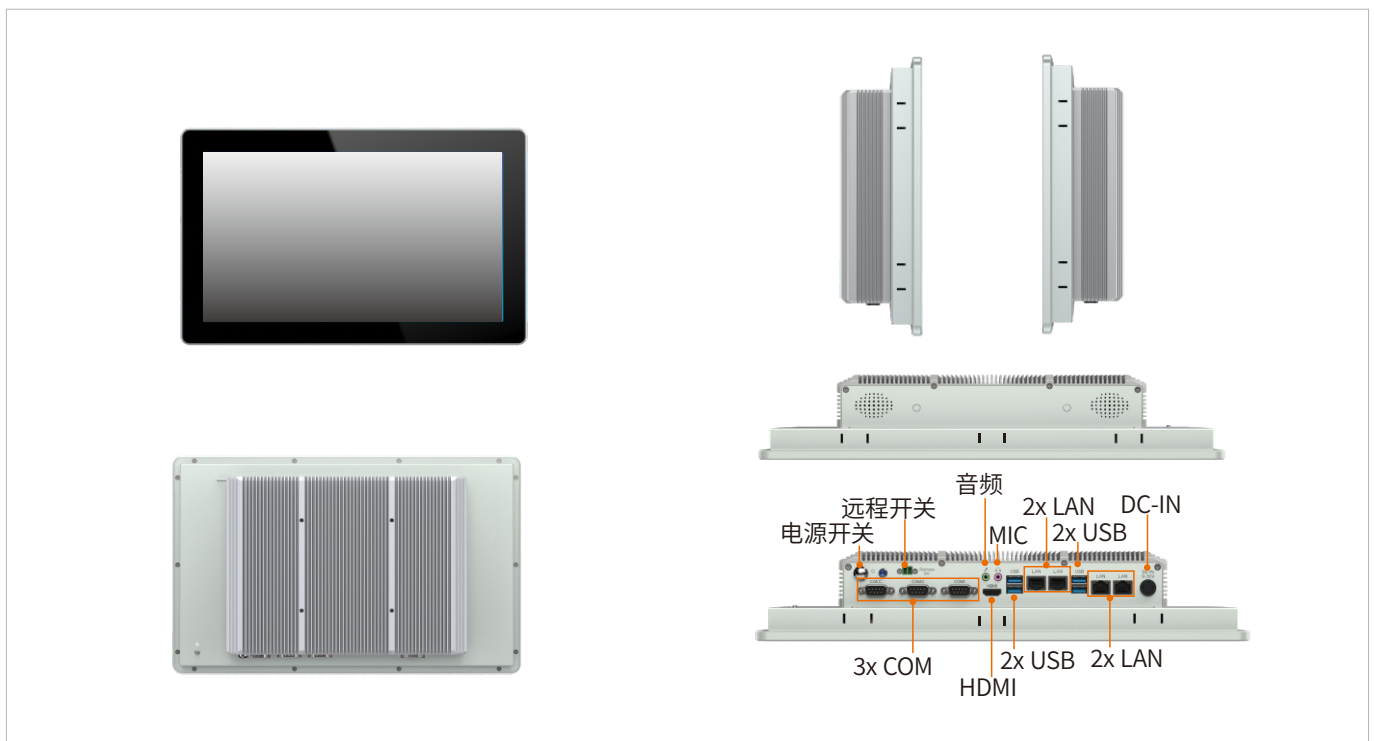
IP65



触屏



### 图像展示



## 技术参数

<b>显示屏</b>		
屏幕尺寸	15.6 寸	
触摸屏	5线电阻式 多点电容式触摸 (可选)	
透光率	87% (电容) / 80% (电阻)	
控制接口	USB	
表面硬度	≥7H/≥3H	
分辨率	1920 x 1080	
亮度	450 nits	
对比度	1000: 1	
视觉角度	85 (左), 85 (右), 85 (上), 85 (下)	
LED寿命	50,000 小时	
颜色	16.7M	
<b>系统</b>		
CPU	Intel® Core™ i5-10210U(1.6 GHz) 四核八线程 CPU	Intel® Core™ i7-10710U (1.1 GHz) 六核十二线程 CPU
内存	2x DDR4 2666 SO-DIMM (up to 64GB)	2x DDR4 2666 SO-DIMM (up to 64GB)
存储	1x 2.5" SATA HDD/SSD (选配) 1x full length Mini PCIe for mSATA SSD	
<b>I/O 接口</b>		
USB	4x USB 3.0	
串口	3x COM (COM1 支持 RS-232, COM2 和 COM3 支持 RS-232/422/485)	
网口	4x GbE LAN	
显示接口	1x HDMI	
天线	2x SMA antenna holes	
<b>扩展槽</b>		
Mini PCIe	1x full length Mini PCIe for Wi-Fi 1x full length Mini PCIe for mSATA	
<b>无线通讯</b>		
Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)	
Cellular	Mini PCIe expansion (选配)	
Bluetooth	Mini PCIe expansion (选配)	
<b>音频</b>		
Audio	Mic in, line out	
喇叭	2Ω 5W speaker	
<b>电源规格</b>		
开/关按键	Yes	
远程开关	1x Remote switch connector	
电源输入	9 to 36VDC	
电源连接器	M12	
功耗	27W	29W
点火开关	1x AC loss	
电源适配器	AC-DC, 12V@7.5A, 90W	
<b>操作系统</b>		
Windows	Windows 10, Windows 11	
Linux	Ubuntu	
<b>产品规格</b>		
外观尺寸(长x宽x高)	399 x 249 x 73 mm	
重量	5.1 kg	
安装方式	面板式/壁挂式 VESA支架孔距100mm	
材质	铝合金面板, 全金属结构	

环境规格	
工作温度	-10 to 50°C
储存温度	-20 to 60°C
相对湿度	10% to 95% , 无冷凝
抗冲击	5-500Hz, 0.026 G <sup>2</sup> /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis
IP防护	IP65 (前面板防护)
认证	
EMC	CE, FCC
装箱清单	
装箱清单	1x DPC-8156 10x 面板安装卡扣 1x 保修卡

## 尺寸图

