

深圳达文
地址：深圳市龙华区清湖清翠路辉盛达工业园2栋3楼
电话：0755-83408246

北京达文
地址：北京市昌平区立业路13号骏一知识产权创新园2042
电话：010-62669713

上海达文
地址：上海市闵行区江月路1388号2号楼305室
电话：021-62786215

广州达文
地址：广州市番禺区（钟村街道）105国道谢村段25号
时代创智谷B座228
电话：020-87583210

台湾达文
地址：台湾新北市中和区中正路700号14楼之6
电话：02-2246-6085

青岛达文
地址：山东省青岛市黄岛区东港路78号

厦门达文
地址：厦门市海沧区海景东路2号9C栋A512单元

苏州办事处
地址：江苏省苏州市虎丘区红叶花园一区-9号楼二单元1406

www.darveen.com.cn
E-mail: info@darveen.com
全国免费服务热线: 400 800 8254



微信公众号

此选型指南仅供参考，所有产品规格若有更改恕不另行通知，本公司保留最终解释权。
达文恒业科技（深圳）有限公司 2026年

2026 工业电脑产品型录

DARVEEN

2026

Product Solution Guide



目录

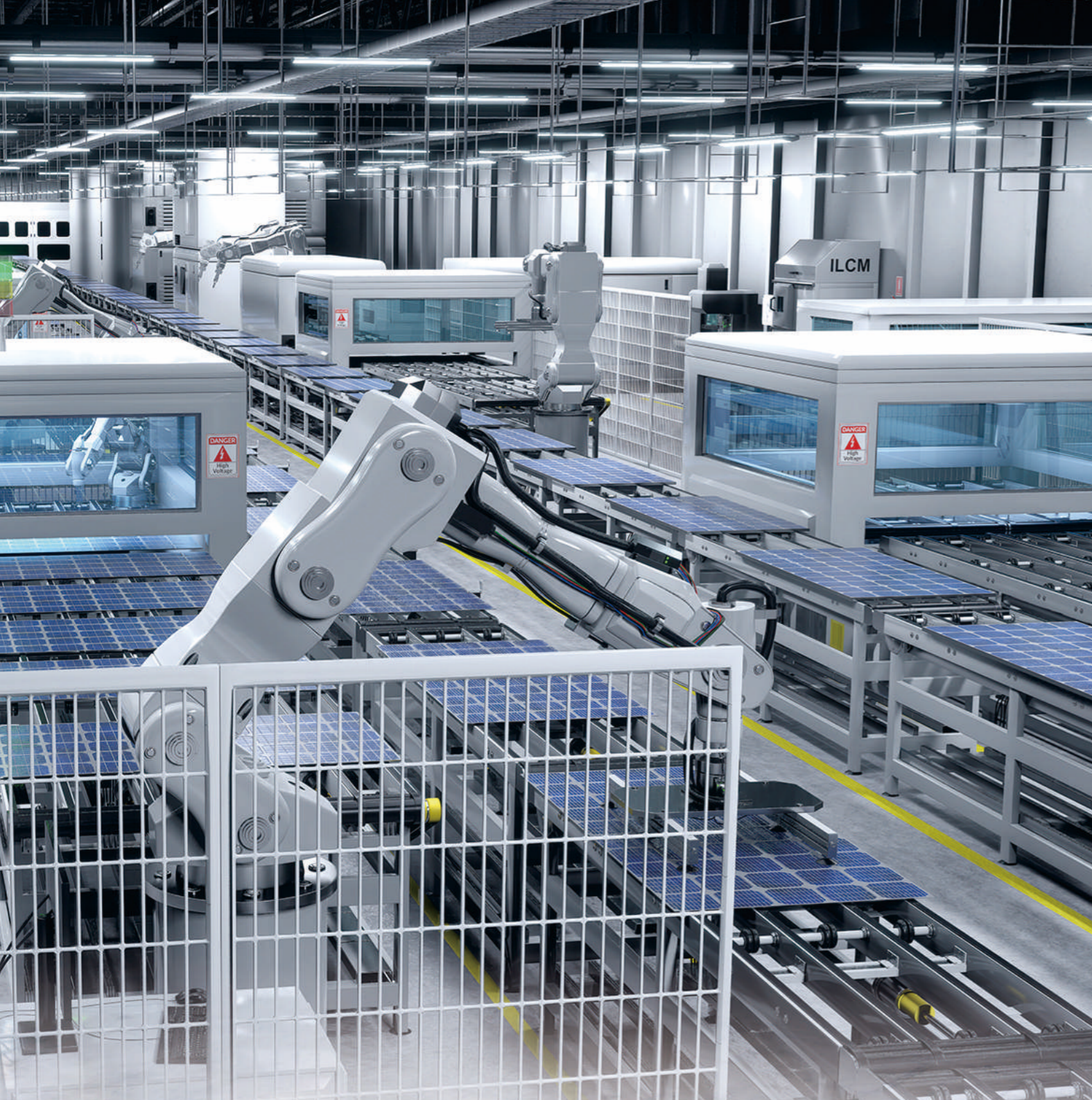
关于达文 ----- 02-07

行业应用

智能化码头 ----- 08-09
智能化车队管理 ----- 10-12
智能化工厂 ----- 13-14
仓储叉车 ----- 15
现场服务 ----- 16
船载应用 ----- 17

产品介绍

工业车载电脑 ----- 18-31
Windows 车载电脑 ----- 20-23
Android 车载电脑 ----- 24-26
车队终端管理 ----- 27-30
轨交车载电脑 ----- 31
嵌入式车载电脑 ----- 32-35
嵌入式车载电脑 ----- 34
嵌入式车载电脑（带M12接口） ----- 35
三防平板电脑 ----- 36-39
Windows 三防平板电脑 ----- 38
Android 三防平板电脑 ----- 39
工业触摸一体机 ----- 40-55
Windows 工业平板电脑 ----- 43-46
Android 工业平板电脑 ----- 47
不锈钢工业平板电脑 ----- 48-49
前面板不锈钢平板电脑 ----- 50
IP65 防水工业平板电脑 ----- 51-52
医用一体机 ----- 53-54
船载一体机 ----- 55
工业显示器 ----- 56-61
超薄工业显示器 ----- 58-59
高亮度工业显示器 ----- 60
开放式显示器 ----- 61
嵌入式工业电脑 ----- 62-81
模块化工控机 ----- 64-73
人工智能计算机 ----- 74
紧凑型工控机 ----- 75-77
导轨式工控机 ----- 78-80
船载工控机 ----- 81



达文工业电脑 驱动各行业效能革新

连接工业4.0前沿 赋能全场景创新

从工厂车间到工业运营，达文科技始终提供可靠的算力，驱动工业4.0持续革新。



关于达文

达文科技成立于2007年，长期专注于强固型工业电脑解决方案的研发与制造，服务于多个垂直行业的数字化与自动化需求。公司产品线全面覆盖工业车载电脑、工业平板电脑、三防平板电脑、嵌入式工业电脑及工业显示器等，为复杂工业场景提供可靠硬件支持。其中，达文车载电脑解决方案已成功助力全球数百个集装箱码头实现流程优化与运营升级。凭借近二十年的行业深耕与产品经验，达文科技的产品在集装箱物流、仓储管理、智能制造、工业设备、矿业及特种车辆等领域获得广泛认可。

作为一家国家高新技术企业，达文科技集研发、生产、销售于一体，总部设于深圳，并在北京、上海、广州及中国台湾等地设有分支机构，服务网络辐射全国，始终致力于以稳定、创新的工业计算能力，推动产业智能化进程。

产品开发与测试流程

在整个开发和验证阶段，我们始终坚守严格的质量控制流程，从EVT/DVT/PVT到MVT，每一步都精益求精。我们不断优化各阶段的测试指标，并依托一个装备精良的测试实验室，该实验室配备了IPX6防水测试设备、高低温测试箱、恒温恒湿测试箱、老化测试箱、高频三轴电磁振动机、盐雾箱、沙尘测试箱以及跌落测试机等尖端设备，确保产品经得起各种严苛考验。我们承诺为客户提供行业领先的认证服务，包括CE/FCC/CCC以及美国军用标准等，根据客户的特定需求量身打造，使达文成为工业解决方案领域的品质之选。



专业的制造实力

在制造方面，我们拥有四条遵循标准SOP的生产线，员工们勤勉尽责，确保产品质量始终如一。我们的MES系统实现了产品全程可追溯，从IQC、IPQC、FQC到OQC，每个制造环节都严格把控质量。此外，我们的制造和工程设施已荣获最新的ISO-9001、ISO-14001和ISO-45001标准认证。深圳制造中心的强大生产能力和高度灵活性，使我们能够迅速响应客户的交付需求。



灵活的定制服务

达文通过提供全方位的定制服务，助力客户抓住新机遇、应对挑战。我们的定制服务涵盖系统集成、产品ID及结构设计、logo定制和设计、BIOS调整、模组定制等，旨在帮助客户项目更快入市。



认可与创新

作为公认的“国家高新技术企业”，我们以创新为魂，拥有100多项专利，彰显了我们在创造力和独立研发方面的卓越实力。凭借深厚的行业经验，我们不断为工业计算领域带来开创性的解决方案，引领行业发展潮流。



满足垂直市场需求的嵌入式解决方案

达文的产品广泛应用于各种垂直市场，包括港口和码头、车辆车队、工业自动化、仓储、海洋环境以及现场移动应用。达文为系统集成商、分销商、经销商和设备制造商提供具有特定设计和功能的强大嵌入式计算机。未来，达文将继续创新和开发垂直市场重点产品，旨在全面提升客户价值和盈利能力。



工业车载电脑

- 7至15寸触摸屏，前面板集成了数字和功能键
- 专为集装箱码头、公交车、车队、采矿车辆和农业车辆设计
- 提供英特尔x86和ARM架构处理器选项，支持Windows或Android操作系统
- 坚固耐用设计，IP66/IP65防护等级，符合MIL-STD-810H/G标准
- 支持8-36V直流宽压输入，带点火信号检测自动开关机功能

三防平板电脑

- 提供英特尔x86和ARM架构处理器选项，支持Windows或Android操作系统
- 集成1D/2D条码扫描、RFID读取和指纹识别功能
- 时尚且坚固，抗跌落、防水防尘
- IP67/IP66防护等级，符合MIL-STD-810H标准

工业触摸一体机

- 专为工业人机界面（HMI）、食品加工、医疗保健、海事船舶等领域设计
- 提供8至21.5寸多种屏幕尺寸和电容屏及电阻屏触摸类型
- 提供Intel x86和ARM架构处理器选项，支持Windows或Android操作系统
- 可根据需求提供特定环境的设计和认证

工业显示器

- 提供8至21.5寸多种屏幕尺寸和触摸类型
- 支持多种安装方式，阳光下可读
- 具备防眩光和防指纹功能

嵌入式工业电脑

- 专为机器视觉、工业物联网（IIoT）、车载、船载等领域的边缘计算而设计
- 具备重载设计能力：宽温工作范围、无风扇运行、宽直流输入、静电放电（ESD）保护
- 小巧的机身便于集成到控制柜或DIN导轨安装中
- 可根据需求提供特定环境的设计和认证
- 获得IEC 60945/61162-1/2和IACS E10船级社认证



港口运营—使用工业车载电脑最大限度地提高生产力

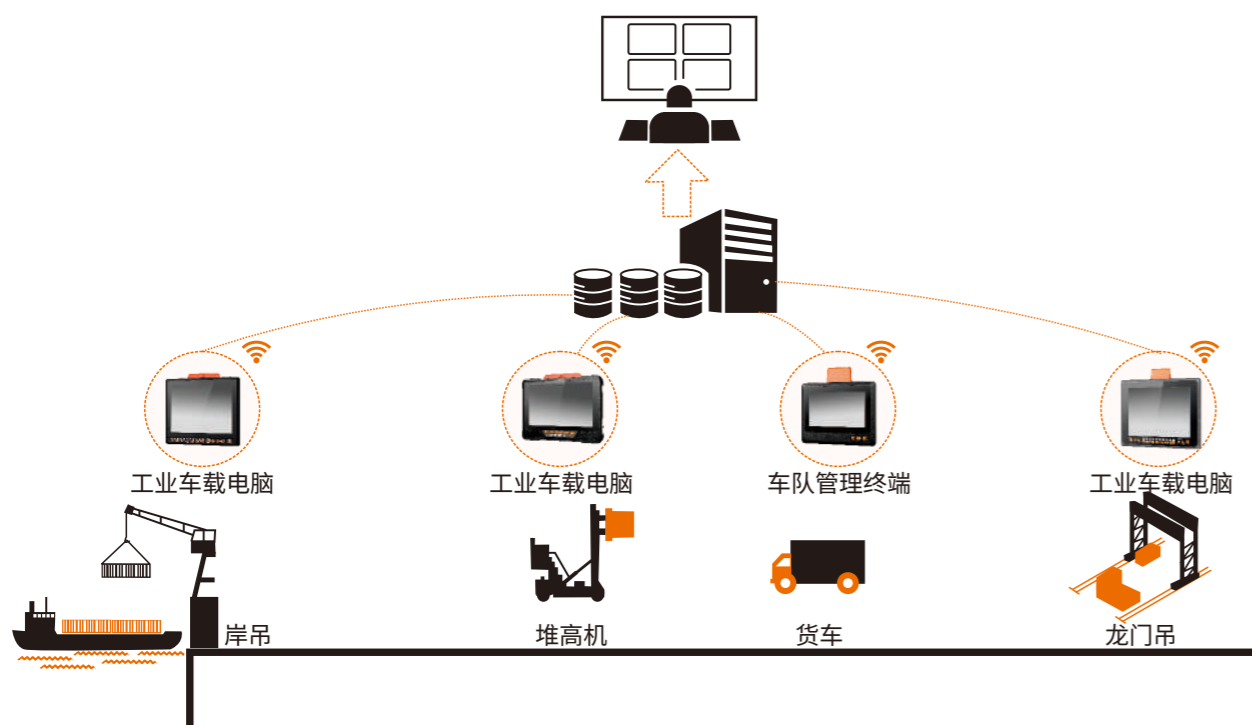
随着电子商务的快速发展，全球港口码头的管理变得越来越复杂。这促使越来越多的港口运营商寻求可靠和强大的IT解决方案。无论是龙门起重机、码头起重机、堆场起重机、前移堆垛机、叉车还是负责运输货物的集装箱卡车，都迫切需要有效地监控移动机械、资产和人力资源。达文提供坚固型工业电脑解决方案，及时稳定的数据传输，以提高集装箱处理和货物运输的效率。达文坚固型工业电脑促进了港口自动化的部署。

需求

- 坚固耐用的设计，防水防尘防盐雾
- 阳光可读显示屏
- 无线实时连接定位，支持Wi-Fi、GNSS、4G/5G、蓝牙
- 通过GNSS定位实现车辆精确实时定位
- 不间断供电，系统性能稳定
- 抗振动、抗冲击，符合MIL-STD-810标准
- 支持宽温工作环境

达文解决方案

- VT系列采用压铸铝合金结构，确保防腐和卓越的耐用性
- 无风扇设计最大限度地减少维护工作量和停机成本
- 支持宽温工作环境和抗冲击、抗振动，符合MIL-STD-810H/G标准
- 配备内置Wi-Fi 7/6E，4G/5G通信模块
- 支持宽输入电压（8-36V/ 18-72V/ 60-120V），带点火信号检测自动开关机功能
- 高达1000尼特的高亮度触摸屏



集装箱卡车—提升车队表现, 交付信心十足

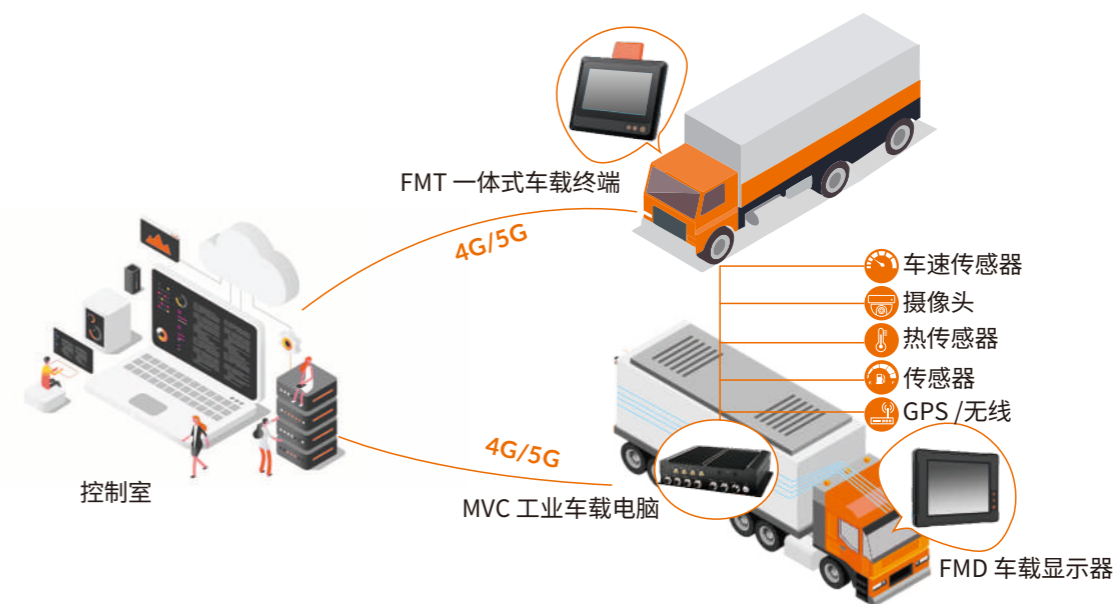
运输对全球经济至关重要，长途卡车是现代供应链的基石。然而，货运物流面临着巨大的挑战，包括不断上涨的燃料成本和日益严重的环境问题。重型集装箱卡车是为大型和重型货物而设计的，它会导致更高的二氧化碳排放和更大的碳足迹。达文的工业车载电脑为提高物流运作提供了有效的解决方案，同时支持可持续的车队管理。

需求

- 高灵活性设计，适合安装在狭小空间中
- 宽输入电压支持，带有IGN保护，保护系统和数据安全
- 无线实时连接和定位，支持Wi-Fi、GNSS、4G/5G和蓝牙
- 丰富的I/O接口，支持连接多种传感器和周边设备，包括USB、网口、串口、GPIO和CAN Bus
- 坚固耐用设计，能够抵抗各种道路条件下的振动

解决方案

- 一体式车载电脑或嵌入式车载电脑
- 4G/5G实现车队实时通信
- GPS、GLONASS、Galileo和Beidou实现定位、导航和跟踪
- 8-36V 宽电压直流输入，可选18-72V DC适配器（VT系列），带点火信号检测自动开关机功能
- 丰富的I/O接口：USB、串口、网口、GPIO、CAN Bus，配备M12连接器（MVC系列）
- IP66/IP65防护等级，符合MIL-STD-810H/G标准





公交巴士—智能到达系统使交通更便捷

联网车队为巴士运营商提供有效的实时监控和管理。对于乘客来说，它提供了诸如数字标牌和公交车到达预测系统等便利，在提供重要交通信息的同时提高了他们旅途的安全性和舒适性。这些先进的应用程序由安装在公交车上的车载电脑供电，这些电脑连接到中央控制室的服务器，确保无缝通信和数据流。

需求

- 实时GPS跟踪, 准确预测公交车到达时间
- 无线连接, 包括 4G/5G 或 Wi-Fi, 实现无缝数据传输
- 支持 GPS、GLONASS、Galileo, 实现精确跟踪
- 坚固耐用设计, 可承受振动和温度变化
- 多个 I/O 接口用于传感器连接
- 驾驶员和操作员的友好界面

解决方案

- 一体式车载电脑, 具有用户友好界面, 可显示驾驶数据和路线
- SIM卡支持无缝4G/5G实时车队通信
- GPS、GLONASS、Galileo 和北斗用于定位、导航和跟踪
- 宽电压输入, 带点火信号检测自动开关机功能
- 丰富的 I/O接口: USB、串口、网口和CAN Bus
- 符合MIL-STD-810H/G抗振动和冲击标准



采矿车辆—通过精准控制挖掘车队来减少碳排放

这些特殊的车辆的应用不仅限于公共道路，还包括在封闭环境中运行的，如矿车、土垡机和建筑机械。这些重型工业车辆通过集成工业车载电脑来增加运营效率并减少碳排放。这些系统装备了导航功能、传感器和定位技术，有助于防止碰撞并提高矿山运营的安全性。达文的工业车载电脑优化了矿山车辆的性能，在车队调度、燃油和安全监控方面发挥了作用。

需求

- 支持手持对讲来实现车队调度管理
- 内置高精度定位模块, 可提供厘米级定位和导航精度
- 宽电压输入, 兼容车载电源, 以满足各种车辆的浪涌条件
- IP65 或更高级别的防尘防水等级
- 坚固耐用设计, 能够承受恶劣环境条件
- 阳光可读显示屏, 亮度可达1000尼特

解决方案

- 一体化工业车载电脑, 配备用户友好的显示屏
- 支持手持对讲, 以满足车队沟通需求
- 高精度导航, 支持 GPS、北斗、Galileo和 RTK, 精度可达 1-2 厘米
- 丰富的 I/O接口: CAN Bus、USB、网口和串口, 用于连接传感器、摄像头和RTK模块
- IP66/IP65防护等级和符合MIL-STD-810H/G标准
- 宽电压输入, 带点火信号检测自动开关机功能
- 支持多种安装方式





农用车—推动作物生产的可持续增长

现有农业车载电脑的主要功能是提供精确的车辆定位和导航。这些车载电脑还依赖于车辆内部安装的传感器来监测车辆健康状况、收集土壤和天气数据，并启用进一步的自动化和数据驱动能力。达文的车载电脑在农业车辆导航方面发挥着重要作用，同时在监测车辆健康状况和现场数据收集方面也发挥着重要作用。

需求

- IP65 或更高级别的尘和水抗性
- 高精度厘米级定位
- 支持通过串口接入外部CAN bus和传感器
- 车辆级电源供应，兼容各种车辆电源突发条件
- 阳光可读显示屏

解决方案

- 内置高精度定位模块，提供厘米级导航
- 9至36V 的宽压电源输入，带点火信号检测自动开关机功能
- 内置CAN bus，用于车辆健康诊断
- IP66/IP65防护等级，符合MIL-STD-810H/G标准
- 显示屏亮度可达1000尼特



MES工作站—通过智能制造来优化生产

随着制造业向工业4.0和智能工厂的转变，在车间广泛采用了数字机械。工业触摸一体机，作为人机接口 (HMI)，在每个工作站上安装，并通过以太网连接到MES服务器。这些工业一体机允许操作员接收生产指示和工作单的电子手册，以实时协调、质量管理和数据收集。达文的工业触摸一体机有助于优化整个生产过程，提高交付和材料控制。在食品加工工厂中，其中涉及残留物和油脂的地方，达文提供不锈钢工业平板电脑 (带M12接口)，以确保稳定和可靠的运行。

需求

- 专为高/低温、灰尘和振动的恶劣环境而设计
- 用户友好的触摸界面，以便有效的数据可视化和生产指示的快速处理
- 可选电阻屏或电容屏
- 多个I/O端口，用于数据捕获和设备连接
- 可靠的24小时/7天运行，以确保 MES 系统的不间断性能

解决方案

- 可选8到21.5寸屏幕尺寸，支持x86或ARM架构处理器，支持Windows/Android系统
- 可选电容屏或电阻屏
- 无风扇设计，IP66/IP65防护等级，适用于恶劣环境
- 用于 USB、网口和串口的I/O接口连接，配备M12 连接器 (RPC 和 SPC 系列)
- 模块化设计，支持 I/O 板定制和简单的处理器升级
- 灵活安装设计，支持吊挂式、墙挂式或独立式





智能自动化—边缘AI的驱动下提升智能工厂的效率

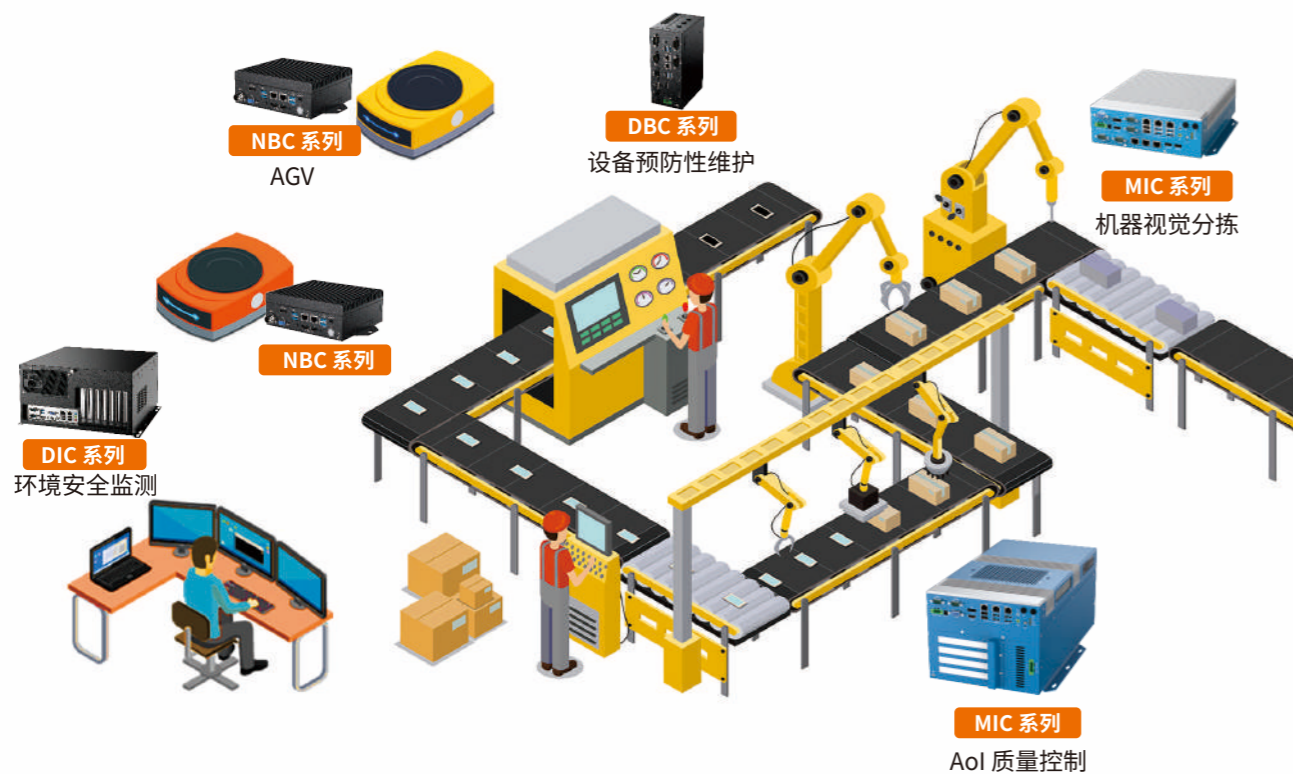
在现代工业场所和制造业中,人工智能(AI)广泛应用于智能设备。边缘AI(Edge AI)增强了自动化、安全性和决策能力,带来了显著的利益。例如,边缘AI可以实时监控生产线和设备,提前识别潜在问题,预防故障。这一预防性维护减少了停机时间,确保了生产流程的顺畅。边缘AI计算逐渐融入工厂的日常生产流程。

需求

- 耐用性能好,支持宽温、宽直流电源输入、无风扇、ESD静电保护
- 丰富的I/O接口,支持传感器、控制器、PLC和其他设备的连接
- 稳定连接Wi-Fi、以太网和5G,实现实时数据传输
- 处理复杂边缘AI任务的高处理能力
- 机器视觉兼容摄像头连接和GPU扩展

解决方案

- AOI缺陷检测:MIC系列支持300W、330mm长的GPU卡扩展,用于高性能计算
- 安全监控:DIC系列4U工控机,支持大规模图像识别和数据分析
- 数据采集:DBC系列紧凑型工控机(DIN导轨安装),支持丰富的I/O接口,适用于工业自动化和IoT
- AGV:NBC系列紧凑轻便设计,易于在AGV中集成



数字式叉车系统—提高叉车的可靠性和效率,提升客户满意度

随着仓库智能化的发展,仓库内叉车的自动化和信息化水平也得到了显著提升。达文VT系列车载电脑和RTC系列三防平板电脑,配备了丰富的I/O接口和数据采集功能,满足了仓库从拣选和接收到库存管理的操作需求。通过先进的无线技术,提供更快、更稳定的数据传输,为智能仓库管理提供更准确、实时的数据支持。

需求:

- 可选电容屏或电阻屏
- 强固型设计,无风扇冷凝,在恶劣环境中提供更好的耐用性
- 多个I/O接口用于连接外设
- 强大的无线功能,包括蓝牙、Wi-Fi 6E、5G/4G,提供无缝通信
- 宽电源输入,防止电源浪涌,确保稳定运行

解决方案:

- VT系列:一体式车载电脑,配备更大的屏幕、物理键盘或功能键。RTC系列:三防平板电脑,易于携带,适合巡逻应用。
- IP67/IP66防护等级,符合MIL-STD-810H/G标准
- 丰富的I/O接口用于连接条码读取器、NFC、RFID读取器和打印机
- 多种无线连接选项,包括Wi-Fi 6E、蓝牙、4G/5G和GNSS
- 多种配件可选,包括VT系列的安装支架、键盘和天线,以及RTC系列的车载/办公底座(可充电)和充电器





现场工作人员管理—三防平板电脑的强大性能

达文三防平板电脑经过严格的测试，以确保在极端条件下无与伦比的耐用性和韧性。为提高生产力而设计，我们的三防平板电脑是多功能的，为现场工作人员提供最佳性能。它们促进了现场技术人员和后端操作人员之间的即时通信和数据交换。凭借坚固耐用的特点，它们使现场人员能够在恶劣环境和极端天气下轻松工作，提高效率并为决策提供见解。

需求

- 产品具有IP保护以及抗冲击、振动和跌落的能力
- 电池寿命长，支持热插拔，适用于长时间的工作
- 无线连接，实时数据传输
- 符合人体工学设计，适用于长时间的使用
- 高生产力功能，支持安全登录和数据收集

解决方案

- 符合IP67和MIL-STD-810H（4英尺/1.2米跌落保护）标准
- 双热插拔电池设计（仅限RTC-I116），支持长时间的现场使用
- 支持4G、Wi-Fi、蓝牙和GNSS
- 轻薄和符合现代人体工学设计
- 集成1D/2D条形码扫描器、NFC、RFID用于数据收集，指纹识别用于安全登录
- 多种连接方式，包括USB、网口、HDMI、串口和航空插头
- 户外可见的700-1000尼特的阳光可读屏



智慧船舶—驶向更平稳的未来

船载电脑是工业级系统，设计用于承受海洋环境的挑战。用于在船上部署的船载电脑具有坚固的结构、无风扇设计和隔离保护，确保在极端环境下可靠的性能。达文的船载电脑是为海上环境而设计的，提供稳定的操作，用于控制、监控和数据收集。适用于渔船、游艇、货船和帆船等应用场景，它们提供可靠的解决方案，用于海洋IoT运营。

需求

- 处理极端温度、振动和电磁干扰
- 无线实时连接和定位，支持Wi-Fi、GNSS、4G/5G和蓝牙
- 紧凑的设计，以适应船上有限的空间
- 宽功率范围兼容性
- 丰富的I/O接口，用于从传感器、GPS、深度探测器等收集数据

解决方案

- 坚固耐用设计，使用耐腐蚀材料，优化的热管理和宽温范围
- 无风扇冷却，在恶劣环境下性能稳定
- Wi-Fi、蓝牙、LTE/5G、GPS（可选）
- 紧凑外观，易于集成
- 宽范围的功率输入
- 多个I/O接口，包括NMEA 0183（RS-422/485）、USB、网口、DIO和CAN 2.0
- 拥有IEC 60945/61162-1/2、IACS E10认证



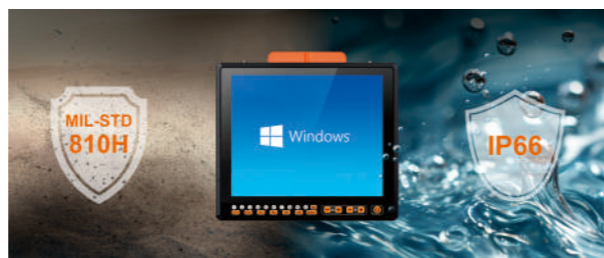


达文车载电脑是一款集成计算机与触摸屏于一体的多功能工业计算机，具有用户友好的操作界面，专为车载应用而设计，非常适合起重机、卡车、公交车、采矿车辆、农用车辆等多种恶劣环境条件工作的特种车辆应用。支持Windows和Android操作系统，并配备了一系列配件，包括QWERTY键盘、遮阳板、各种WiFi、蓝牙、4G、GPS无线频段车载天线以及带有M12防水插头的移动电源。此外，还提供多种安装方式以满足特定的安装需求。



多配置机型选择

- 可选7至15寸屏幕，支持电容或电阻式触摸
- 支持Windows或Android操作系统
- 多种CPU选择：X86和ARM处理器



坚固耐用，可靠性强

- 采用压铸铝合金材质，支持-30至60°C宽工作温度
- 无风扇散热设计，满足IP66/IP65防护认证
- 符合MIL-STD-810H/G军规测试标准



强大网络通讯能力

- Wi-Fi 7、Wi-Fi 6E、5G/4G
- 蓝牙v5.4
- 支持GPS、GLONASS、伽利略和北斗定位



电源适应性强

- 支持8至36V宽电压电源输入
- 带点火信号检测自动开关机功能

车载电脑(x86-Based)

VT系列(Windows系统)

- 英特尔 Core™ i5 / Alder Lake-N / 赛扬处理器
- 8寸至15寸电阻或电容式触摸屏，亮度最高可达1000尼特
- 提供数字键、自定义功能键或QWERTY键盘
- 采用坚固的铝制外壳和无风扇散热设计
- 满足IP66防尘防水等级
- 符合MIL-STD-810H军规测试标准
- 8-36V宽电压电源输入，带点火检测自动开关机功能
- 支持Wi-Fi 7/6E、蓝牙5.4、5G/4G、GPS和CAN2.0B



车载电脑(ARM-Based)

VT系列(Android系统)

- 支持 RK3399 / RK3588 或 高通处理器
- 7寸至12.1寸电容式触摸屏，亮度最高可达1000尼特
- 提供数字键或自定义功能键
- 采用坚固的铝制外壳和无风扇散热设计
- 满足IP65防尘防水等级
- 符合MIL-STD-810G军规测试标准
- 8-36V宽电压电源输入，带点火检测自动开关机功能
- 支持Wi-Fi 5、蓝牙4.2、5G/4G和GPS



车队管理终端

FMT系列

- 支持英特尔/瑞芯或高通微处理器
- 8寸至10.1寸电容式触摸屏，亮度最高可达1000尼特
- 采用坚固的金属外壳和无风扇散热设计
- 8-36V宽电压电源输入，带点火检测自动开关机功能
- 内置Wi-Fi、蓝牙、5G/4G、GNSS和CAN2.0B
- 支持标准的/M12/DT接口



轨交车载电脑

TVP系列

- 支持英特尔赛扬系列处理器
- 10.4寸电容式触摸屏
- 支持Windows或Linux系统
- 采用M12防水接口
- 满足IP65防水防尘等级
- 可选Wi-Fi、蓝牙、4G LTE、GPS、CAN等功能



工业车载电脑

工业车载电脑 (Intel Alder Lake-N97)



产品型号		VT-677WK	VT-777
显示屏	屏幕尺寸	8寸	10.4寸
	触摸方式	多点电容式触摸 五线电阻式触摸 (可定制化定制)	
	分辨率	1280x720	1024x768
	亮度	750 nits	600 nits
系统	CPU	Intel® Alder Lake-N97, quad core (up to 3.6GHz)	
	内存	4GB DDR4-2666 SO-DIMM (up to 16GB)	
	存储	128GB M.2 SSD (up to 2TB)	
按键 & 键盘	按键	电源 开/关 电源指示灯 亮度可调节 标准键盘	电源 开/关 亮度和音量调节键 F1-F6 用户自定义功能键 LED电源指示灯
	I/O 接口	USB 串口 网口 Audio 显示接口 SIM卡槽 CAN bus 天线孔	4x USB 3.0 (Type A) 2x USB2.0 (Type A) 1x RS-232 (COM1, M12, 选配) 2x GbE LAN (RJ45) 3.5mm Audio Jack (Mic-in/Line-out) N/A 1x SIM卡槽 选配 2 to 8x TNC 接口 用于外置天线 (Wi-Fi, Bluetooth, WWAN, GPS)
无线通讯	Wi-Fi	Wi-Fi 6E: 802.11a/b/g/n/ac/ax, 2.4G/5G/6G (选配) Wi-Fi 7: 802.11a/b/g/n/ac/ax/be, 2.4G/5G/6G (选配)	
	Cellular	4G, LTE (选配) 5G, NSA/SA (选配)	
	蓝牙	蓝牙 5.3 (适用于Wi-Fi 6E,选配) 蓝牙 5.4 (适用于Wi-Fi 7, 选配)	
	GNSS	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou (选配, Ublox NEO M8N)	
音频	扬声器	8Ω/2W, dual studio speakers	
电源规格	电源输入	8 to 36V DC	
操作系统	Windows	Windows 11 IoT 企业版 Windows 10 IoT 企业版 Windows 11 Pro Windows 10 Pro	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	280 x 230 x 69 mm	280 x 230 x 65.5 mm
	重量	3.8 kg	3.0 kg
	安装方式	VESA	
环境规格	工作温度	-30°C to 60°C	
	抗冲击	MIL-STD-810H	
	抗震动	MIL-STD-810H	
	IP防护等级	IP66	



产品型号		VT-877	VT-977
显示屏	屏幕尺寸	12.1寸	15寸
	触摸方式	多点电容式触摸 五线电阻式触摸 (可定制化定制)	
	分辨率	1024x768	
	亮度	1000 nits	
系统	CPU	Intel Alder Lake-N97, quad core (up to 3.6GHz)	
	内存	4GB DDR4-2666 SO-DIMM (up to 16GB)	
	存储	128GB M.2 SSD (up to 2TB)	
按键 & 键盘	按键	电源 开/关 亮度和音量调节键 0-9 数字键, Enter和Backspace键 F1-F6 用户自定义功能键 LED电源指示灯	
	I/O 接口	USB 串口 网口 Audio 显示接口 SIM卡槽 CAN bus 天线孔	4x USB 3.0 (Type A) 2x USB2.0 (Type A) 1x RS-232 (COM1, DB9) 2x GbE LAN (RJ45) 3.5mm Audio Jack (Mic-in/Line-out) 1x HDMI (Type A) 1x DP++ (Type A) 1x SIM 卡槽 选配 2 to 8x TNC 接口 用于外置天线 (Wi-Fi, Bluetooth, WWAN, GPS)
无线通讯	Wi-Fi	Wi-Fi 6E: 802.11a/b/g/n/ac/ax, 2.4G/5G/6G (选配) Wi-Fi 7: 802.11a/b/g/n/ac/ax/be, 2.4G/5G/6G (选配)	
	Cellular	4G, LTE (选配) 5G, NSA/SA (选配)	
	蓝牙	蓝牙 5.3 (适用于Wi-Fi 6E,选配) 蓝牙 5.4 (适用于Wi-Fi 7, 选配)	
	GNSS	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou (选配, Ublox NEO M8N)	
音频	扬声器	8Ω/2W, dual studio speakers	
电源规格	电源输入	8 to 36V DC	
操作系统	Windows	Windows 11 IoT 企业版 Windows 10 IoT 企业版 Windows 11 Pro Windows 10 Pro	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	300 x 260 x 58 mm	355 x 304 x 69 mm
	重量	3.8 kg	4.8 kg
	安装方式	VESA	
环境规格	工作温度	-30°C to 60°C	
	抗冲击	MIL-STD-810H	
	抗震动	MIL-STD-810H	
	IP防护等级	IP66	

工业车载电脑

工业车载电脑 (Intel Core i5)



产品型号		VT-779W	VT-779
显示屏	屏幕尺寸	10.1寸	10.4寸
	触摸方式	多点电容式触摸 五线电阻式触摸 (可定制化定制)	
	分辨率	1920x1200	1024x768
	亮度	1000 nits	600 nits
系统	CPU	Intel® Core™ i5-1235U, 10-core (up to 4.4GHz)	
	内存	8GB DDR4-2666 SO-DIMM (up to 32GB)	
	存储	256GB M.2 SSD (up to 2TB)	
按键 & 键盘	按键	电源 开/关 亮度和音量调节键 0-9 数字键, Enter和Backspace键 F1-F6 用户自定义功能键 LED电源指示灯	
	I/O 接口	USB 串口 网口 Audio 显示接口 SIM卡槽 CAN bus 天线孔	6x USB 3.0 (Type A) 2x RS-232 (COM1, DB9) 1x RS-232 (COM1, M12, 选配) 2x GbE LAN (RJ45) 3.5mm Audio Jack (Mic-in/Line-out) 1x HDMI (Type A) 1x DP++ (Type A) 1x SIM 卡槽 选配 2 to 8x TNC 接口 用于外置天线 (Wi-Fi, Bluetooth, WWAN, GPS)
无线通讯	Wi-Fi	Wi-Fi 6E: 802. 11a/b/g/n/ac/ax , 2.4G/5G/6G (选配) Wi-Fi 7: 802. 11a/b/g/n/ac/ax/be, 2.4G/5G/6G (选配)	
	Cellular	4G, LTE (选配) 5G, NSA/SA (选配)	
	蓝牙	蓝牙 5.3 (适用于Wi-Fi 6E,选配) 蓝牙 5.4 (适用于Wi-Fi 7, 选配)	
	GNSS	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou (选配, Ublox NEO M8N)	
音频	扬声器	8Ω/2W, dual studio speakers	
电源规格	电源输入	8 to 36V DC	
操作系统	Windows	Windows 11 IoT 企业版 Windows 10 IoT 企业版 Windows 11 Pro Windows 10 Pro	
	产品规格	外观尺寸 (W x D x H) 重量 安装方式	280 x 210 x 51 mm 2.4 kg VESA 280 x 230 x 65.5 mm 3.0 kg
环境规格	工作温度	-30°C to 60°C	
	抗冲击	MIL-STD-810H	
	抗震动	MIL-STD-810H	
	IP防护等级	IP66	



产品型号		VT-879	VT-979
显示屏	屏幕尺寸	12.1寸	15寸
	触摸方式	多点电容式触摸 五线电阻式触摸 (可定制化定制)	
	分辨率	1024x768	
	亮度	1000 nits	
系统	CPU	Intel® Core™ i5-1235U, 10-core (up to 4.4GHz)	
	内存	8GB DDR4-2666 SO-DIMM (up to 32GB)	
	存储	256GB M. 2 SSD (up to 2TB)	
按键 & 键盘	按键	电源 开/关 亮度和音量调节键 0-9 数字键, Enter和Backspace键 F1-F6 用户自定义功能键 LED电源指示灯	
	I/O 接口	USB 串口 网口 Audio 显示接口 SIM卡槽 CAN bus 天线孔	6x USB 3.0 (Type A) 1x RS-232 (COM1, DB9) 2x GbE LAN (RJ45) 3.5mm Audio Jack (Mic-in/Line-out) 1x HDMI (Type A) 1x DP++ (Type A) 1x SIM 卡槽 选配 2 to 8x TNC 接口 用于外置天线 (Wi-Fi, Bluetooth, WWAN, GPS)
无线通讯	Wi-Fi	Wi-Fi 6E: 802. 11a/b/g/n/ac/ax , 2.4G/5G/6G (选配) Wi-Fi 7: 802. 11a/b/g/n/ac/ax/be, 2.4G/5G/6G (选配)	
	Cellular	4G, LTE (选配) 5G, NSA/SA (选配)	
	蓝牙	蓝牙 5.3 (适用于Wi-Fi 6E,选配) 蓝牙 5.4 (适用于Wi-Fi 7, 选配)	
	GNSS	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou (选配, Ublox NEO M8N)	
音频	扬声器	8Ω/2W, dual studio speakers	
电源规格	电源输入	8 to 36V DC	
操作系统	Windows	Windows 11 IoT 企业版 Windows 10 IoT 企业版 Windows 11 Pro Windows 10 Pro	
	产品规格	外观尺寸 (W x D x H) 重量 安装方式	300 x 260 x 58 mm 3.8 kg VESA 355 x 304 x 69 mm 4.8 kg
环境规格	工作温度	-30°C to 60°C	
	抗冲击	MIL-STD-810H	
	抗震动	MIL-STD-810H	
	IP防护等级	IP66	

工业车载电脑

工业车载电脑 (Rockchip RK3399)



产品型号		VT-640A	VT-740A
显示屏	屏幕尺寸	8寸	10.4寸
	触摸方式	多点电容式触摸	
	分辨率	1280 x 720	1024 x 768
	亮度	750 nits	400 nits
系统	CPU	Rockchip RK3399, 2-core A72 +4-core A53, 1.8GHz	
	内存	4GB DDR4-1866 板载	
	存储	32GB EMMC 板载	
按键 & 键盘	按键	电源 开/关 亮度调节键 LED电源指示灯	
I/O 接口	USB	1x USB 2.0/OTG 1x USB 2.0	
	串口	1x COM (RS-232)	
	网口	1x GbE LAN	
	SIM卡槽	1x Nano SIM socket	
	TF卡槽	1x TF Socket (up to 128GB)	
	CAN bus	选配	
	天线孔	2~4x TNC接口, 用于外置天线	
无线通讯	Wi-Fi	Wi-Fi 5:802.11a/b/g/n/ac,2.4G/5.0G(选配)	
	Cellular	4G,LTE 5G,NSA/SA(选配)	
	蓝牙	蓝牙 4.2	
	GNSS	GPS,GLONASS,Galileo,Beidou	
音频	扬声器	8Ω/2W,单声道喇叭	
电源规格	电源输入	8 to 36V DC	
操作系统	安卓系统	Android 11	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	240 x 190 x 53 mm	280 x 239 x 69 mm
	重量	1.8 kg	3.0 kg
	安装方式	VESA	
环境规格	工作温度	-20°C to -60°C	
	抗冲击	MIL-STD-810G	
	抗震动	MIL-STD-810G	
	IP防护等级	IP65	



产品型号		VT-760A	VT-840A
显示屏	屏幕尺寸	10.1寸	12.1寸
	触摸方式	多点电容式触摸	
	分辨率	1280 x 800	1024 x 768
	亮度	400 nits	500 nits
系统	CPU	Rockchip RK3399, dual core A72 + quad core A53 (1.8GHz)	
	内存	4GB DDR4-1866 板载	
	存储	32GB EMMC 板载	
按键 & 键盘	按键	电源 开/关 亮度调节键 F1-F6 用户自定义功能键	电源 开/关 亮度和音量调节键 0-9数字键, Enter和Backspace键 F1-F6 用户自定义功能键
I/O 接口	USB	1x USB 2.0/OTG 1x USB 2.0	
	串口	1x COM (RS-232)	
	网口	1x GbE LAN	
	SIM卡槽	1x Nano SIM socket	
	TF卡槽	1x TF Socket (up to 128GB)	
	CAN bus	选配	
	天线孔	2 to 4x TNC 接口, 用于外置天线	
无线通讯	Wi-Fi	Wi-Fi 5: 802.11a/b/g/n/ac, 2.4G/5G (选配)	
	Cellular	4G, LTE 5G, NSA/SA (选配)	
	蓝牙	蓝牙 4.2	
	GNSS	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou	
音频	扬声器	8Ω/2W, 双喇叭	
电源规格	电源输入	8 to 36V DC	
操作系统	安卓系统	Android 11	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	280 x 210 x 47.5 mm	320 x 260 x 66 mm
	重量	2.2 kg	3.8 kg
	安装方式	VESA	
环境规格	工作温度	-20°C to 60°C	
	抗冲击	MIL-STD-810G	
	抗震动	MIL-STD-810G	
	IP防护等级	IP65	

工业车载电脑

工业车载电脑 (Rockchip RK3588)



产品型号		VT-762A	VT-862A
显示屏	屏幕尺寸	10.1寸	12.1寸
	触摸方式	多点电容式触摸	
	分辨率	1920x1200	1024 x 768
	亮度	1000 nits	1000 nits
系统	CPU	Rockchip RK3588, 八核 (2.4 GHz)	
	内存	4GB DDR4 板载	
	存储	64GB EMMC 板载	
按键 & 键盘	按键	电源 开/关 亮度调节键 F1-F6用户自定义功能键	电源 开/关 亮度和音量调节键 0-9数字键, Enter和Backspace键 F1-F6用户自定义功能键
	I/O 接口	USB 1x USB 2.0/OTG 1x USB 2.0 串口 1x COM (RS-232) 网口 1x GbE LAN SIM卡槽 1x SIM socket TF卡槽 1x TF Socket (up to 128GB) CAN bus 选配 天线孔 2 to 8x TNC接口, 用于外置天线	Wi-Fi Wi-Fi 5:802.11a/b/g/n/ac,2.4G/5.0G(选配) Cellular 4G,LTE 5G,NSA/SA(选配) 蓝牙 蓝牙 4.2 GNSS GPS,GLONASS,Galileo,Beidou
无线通讯	Wi-Fi	Wi-Fi 5:802.11a/b/g/n/ac,2.4G/5.0G(选配)	
音频	扬声器	8Ω/2W,双喇叭	
电源规格	电源输入	8 to 36V DC	
操作系统	安卓系统	Android 12	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	280 x 210 x 46mm	300 x 260 x 58 mm
	重量	2.2 kg	3.8 kg
	安装方式	VESA	
环境规格	工作温度	-20°C to -60°C	
	抗冲击	MIL-STD-810G	
	抗震动	MIL-STD-810G	
	IP防护等级	IP65	

车队管理终端

车队管理终端 (Intel Alder Lake-N97)



产品型号		FMT-661M	FMT-761M
显示屏	屏幕尺寸	8寸	10.1寸
	触摸方式	多点电容式触摸	
	分辨率	1280x720	1920 x 1200
	亮度	750 nits	1000 nits
系统	CPU	Intel® Alder Lake-N97,四核 (up to 3.6GHz)	
	内存	4GB DDR4-2666 SO-DIMM (up to 16GB)	
	存储	128GB M.2 SSD (up to 2TB)	
按键 & 键盘	按键	电源 开/关 亮度和音量调节键 F1-F4用户自定义功能键 LED电源指示灯	
	I/O 接口	USB 2x USB 2.0 (M12) 串口 2x RS-232 (COM1/2,M12) 网口 1x GbE LAN (M12) SIM卡槽 1x SIM Socket (up to 2x SIM) CAN bus 2x CAN 2.0B (选配) 天线孔 8x 外部天线SMA连接器 (Wi-Fi,蓝牙, WWAN,GPS)	2x GbE LAN (M12)
无线通讯	Wi-Fi	Wi-Fi 6E: 802.11a/b/g/n/ac/ax, 2.4G/5G/6G (选配) Wi-Fi 7: 802.11a/b/g/n/ac/ax/be, 2.4G/5G/6G (选配)	
	Cellular	4G, LTE (选配) 5G,NSA/SA (选配)	
	蓝牙	蓝牙 5.3 (适用于 Wi-Fi 6E,选配) 蓝牙 5.4 (适用于 Wi-Fi 7, 选配)	
	GNSS	GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou (Ublox)	
音频	扬声器	8Ω/2W, 双喇叭	
电源规格	电源输入	8 to 36V DC	
操作系统	Windows	Windows 11 IoT 企业版 Windows 10 IoT 企业版 Windows 11 Pro Windows 10 Pro	
	产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	235 x 168 x 49.5 mm
环境规格	重量	1.3 kg	2.0 kg
	安装方式	VESA	
	工作温度	-20°C to -60°C	
	抗冲击	MIL-STD-810H	
抗震动	MIL-STD-810H		
IP防护等级	IP65		

车队管理终端

车队管理终端 (Rockchip RK3568)



产品型号		FMT-615A	FMT-715A
显示屏	屏幕尺寸	8寸	10.1寸
	触摸方式	多点电容式触摸	
	分辨率	1280x720	1280 x 800
	亮度	750 nits	400 nits
系统	CPU	Rockchip RK3568, quda core (2.0 GHz)	
	内存	4GB LPDDR4-3200 板载	
	存储	32GB EMMC 5.1	
按键 & 键盘	按键	电源 开/关 亮度调节键 LED电源指示灯	
	I/O 接口	USB 3x USB 2.0 (Type A) 1x USB 3.0/OTG (Type A)	3x RS-232 (COM1/2/3, DB9)
I/O 接口	串口	2x RS-232 (COM1/2,DB9)	
	网口	2x GbE LAN	
	显示接口	1x HDMI	
	SIM卡槽	1x SIM 卡槽	
	TF卡槽	1x TF Card Solt (up to 64GB)	
	CAN bus	2x CAN 2.0B	
	天线孔	7X 外部天线SMA连接器 (Wi-Fi, 蓝牙, WWAN,GPS)	
	Wi-Fi	Wi-Fi 5:802.11a/b/g/n/ac,2.4G/5.0G	
无线通讯	Cellular	4G,LTE 5G,NSA/SA(选配)	
	蓝牙	蓝牙 4.0/5.3	
	GNSS	GPS,GLONASS,Galileo,Beidou(Ublox)	
	扬声器	8Ω/2W,单声道喇叭	
电源规格	电源输入	8 to 36V DC	
	点火开关	电源模式可改为AT模式, 开机延迟,默认10秒 断电延迟,默认10秒	
操作系统	安卓系统	Android 11	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	235 x 180 x 44 mm	270 x 210 x 40 mm
	重量	1.8 kg	2.2 kg
	安装方式	VESA	
环境规格	工作温度	-20°C to -60°C	
	抗冲击	MIL-STD-810G	
	抗震动	MIL-STD-810G	
	IP防护等级	IP65	

车队管理终端 (Qualcomm SM6225)



产品型号		FMT-662M	FMT-762M
显示屏	屏幕尺寸	8寸	10.1寸
	触摸方式	多点电容式触摸	
	分辨率	1280x720	1920 x 1200
	亮度	750 nits	1000 nits
系统	CPU	Qualcomm SM6225, 八核 (up to 2.4GHz)	
	内存	8GB LDDR4X	
	存储	128GB EMMC	
按键 & 键盘	按键	电源 开/关 亮度和音量调节键 F1-F4 用户自定义功能键 LED电源指示灯	
	I/O 接口	USB 1x USB 2 .0 (M12) 1x USB OTG (M12)	3x RS-232 (M12)
I/O 接口	串口	1x RS-232 (M12)	
	网口	1x GbE LAN (M12)	
	SIM卡槽	2x SIM 卡槽	
	CAN bus	2x CAN 2 .0B	
	天线孔	7x 外部天线SMA连接器 (Wi-Fi,蓝牙,WWAN,GPS)	
	Wi-Fi	WiFi 6, 2.4G/5G, 802.11a/b/g/n/ac/ax/d/e/h/i/k/v/r/w/mc	
无线通讯	Cellular	4G, LTE	
	蓝牙	蓝牙 5 .1	
	GNSS	GPS/GLONASS/BeiDou/Galileo/QZSS	
音频	扬声器	8Ω/2W, 双喇叭	
电源规格	电源输入	8 to 36V DC	
操作系统	安卓系统	Android 13	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	235 x 168 x 49.5 mm	270 x 199 x 45.5 mm
	重量	1.3 kg	2.0 kg
	安装方式	VESA	
环境规格	工作温度	-20°C to -60°C	
	抗冲击	MIL-STD-810H	
	抗震动	MIL-STD-810H	
	IP防护等级	IP65	

车队管理终端

车队管理终端 (Qualcomm QCM4490)



产品型号		FMT-664M	FMT-764M
显示屏	屏幕尺寸	8寸	10.1寸
	触摸方式	多点电容式触摸	
	分辨率	1280x720	1920 x 1200
	亮度	750 nits	1000 nits
系统	CPU	Qualcomm QCM4490, 八核 (up to 1.95GHz)	
	内存	8GB LDDR4X	
	存储	128GB EMMC	
按键 & 键盘	按键	电源 开/关 亮度和音量调节键 F1-F4 用户自定义功能键 LED电源指示灯	
	I/O 接口	1x USB 2.0 (M12) 1x USB OTG (M12)	
I/O 接口	串口	1x RS-232 (M12)	
	网口	1x GbE LAN (M12)	
	SIM卡槽	2x SIM Socket	
	CAN bus	2x CAN 2.0B	
	天线孔	7x 外部天线SMA连接器 (Wi-Fi,蓝牙,WWAN,GPS)	
无线通讯	Wi-Fi	WiFi 6E, 2.4G/5G/6G, 802.11a/b/g/n/ac/ax/d/e/h/i/k/v/r/w/mc	
	Cellular	5G, NSA/SA	
	蓝牙	蓝牙 5.2	
	GNSS	GPS/GLONASS/BeiDou	
音频	扬声器	8Ω/2W, 双喇叭	
电源规格	电源输入	8 to 36V DC	
操作系统	安卓系统	Android 13	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	235 x 168 x 49.5 mm	270 x 199 x 45.5 mm
	重量	1.3 kg	2.0 kg
	安装方式	VESA	
环境规格	工作温度	-20°C to -60°C	
	抗冲击	MIL-STD-810H	
	抗震动	MIL-STD-810H	
	IP防护等级	IP65	

轨交车载电脑



产品型号		TVP-110	TVP-310
显示屏	屏幕尺寸	10.4寸	
	触摸方式	多点电容式触摸	
	分辨率	1024x768	
	亮度	500 nits	1000 nits
系统	CPU	Intel Celeron J1900 (2.0GHz)	Intel Atom x7433RE (1.5GHz)
	内存	1x SO-DIMM DDR3L-1333/1600 (up to 8GB)	1x SO-DIMM DDR5-4800 (up to 16GB)
	存储	1x Full-size Mini-PCIe for mSATA SSD	1x Full-size Mini-PCIe for mSATA SSD
按键 & 键盘	按键	32 按键 (按键定义见用户手册)	32 按键 (按键定义见用户手册)
	I/O 接口	USB	2x USB 2.0
串口		2x RS-422/485	2x RS-232
网口		2x GbE LAN	2x GbE LAN
无线通讯	GPIO	/	1x 4bit GPIO
	CAN	/	2x CAN 2.0B (选配)
	音频	/	1x Audio out
	Wi-Fi	选配	
	Cellular	选配	
	蓝牙	选配	
电源规格	电源输入	110V DC (± 40%, 默认, 可选配 24/48/72V)	8 to 36V DC 43 to 160V DC (选配)
		操作系统	Windows
产品规格	Linux	Ubuntu	
	外观尺寸 (W x D x H)	305 x 235 x 65 mm	
	重量	3.2 kg	
环境规格	安装方式	面板式安装	
	工作温度	-40°C to 70°C	
	IP防护等级	IP65	



达文VC系列和MVC系列嵌入式车载电脑是专为卡车、公交车和商用车等应用而设计的,可在严苛的环境下使用。整机采用无风扇散热,具有良好的抗冲击和抗振动特性,在移动的工作环境下确保机器稳定运作。支持多种外设和传感器链接,是车辆数据收集、控制和GPS跟踪的理想选择。



强大的网络通讯能力

- Wi-Fi 6、蓝牙、5G/4G、GPS、GLONASS、Galileo、北斗
- 实时车辆调度和车辆跟踪



丰富的M12 I/O接口

- 丰富的I/O接口,包括CAN总线
- MVC系列机型均配备M12防水接口



坚固可靠

- 采用无风扇设计
- 支持-30°C到70°C宽温工作温度
- 符合MIL-STD-810G军规测试标准



电源适应性强

- 支持8-36V宽压电源输入
- 带点火检测自动开关机功能

嵌入式车载电脑

VC 系列

- 12/13th Gen Intel® Core™ i-Series
- 采用坚固的铝制外壳和无风扇设计
- 9-36V宽压电源输入,带点火检测自动开关机功能
- 可选Wi-Fi、蓝牙、5G/4G、GPS和CAN2.0B功能
- 支持-20至70°C 宽温工作温度
- 符合MIL-STD-810G军规测试标准



带M12接口嵌入式车载电脑

MVC 系列

- 支持英特尔酷睿i5/i7赛扬处理器
- 采用坚固的铝制外壳和无风扇设计,配备 M12防水接口
- 8-36V宽压电源输入,带点火检测自动开关机功能
- 可选Wi-Fi、蓝牙、5G/4G、GPS和CAN2.0B功能
- 支持-30至70°C 宽温工作温度
- 符合MIL-STD-810G军规测试标准



嵌入式车载电脑

嵌入式车载电脑



产品型号		VC-2300	
系统	CPU	Intel® Core™ i3-1215U/i5-1235U/i7-1255U	Intel® Core™ i3-1315U/i5-1335U/i7-1355U
	内存	1x DDR4 3200 MHz SO-DIMM (最大支持32G)	
	存储	1x 2.5" SATA HDD 1x M.2 2280 NVME, 1x MSATA	
I/O 接口	USB	2x USB 2.0, 4x USB3.0	
	串口	6x RS-232 (2x RS-232/485)	
	网口	2x RJ45 GbE LAN	
	显示接口	2x HDMI, 1x VGA	
	SIM 卡槽	1 x SIM Card slot (内置)	
	CAN bus	4 x CAN 2.0B (选配)	
	DIO	16x Opto-isolated DIO (选配)	
	天线孔	3x SMA-type	
扩展接口	Mini PCIe	1x Full length mini PCIe, half length mini PCIe	
	Wi-Fi	Mini PCIe (share with mSATA)	
无线通讯	Cellular	Mini PCIe (share with mSATA)	
	蓝牙	Mini PCIe (share with mSATA)	
	GNSS	Mini PCIe (share with mSATA)	
音频	音频	Mic in, line out	
	按键	Yes	
电源规格	电源输入	9 to 36V DC	
	功耗	ATX/AT	
	启动开/关	ACC function (选配)	
操作系统	Windows	Windows 10, Windows 11	
	Linux	Ubuntu	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	200 x 180 x 65mm	
	重量	3.0 kg	
	安装方式	壁挂式	
	材质	铝合金	
环境规格	工作温度	-20 to 70°C	
	存储温度	-40°C to 85°C	
	相对湿度	10 to 95%, 无冷凝	
认证	EMC	CE, FCC, Class A	

嵌入式车载电脑 (M12接口)



产品型号		MVC-3100	MVC-4246
系统	CPU	Intel® Elkhart Lake Celeron® J6412 processor	Intel® Core™ i5-8265U/i7-8565U Processor
	内存	1x DDR4 3200 MHz SO-DIMM (最大支持 32GB)	2x DDR4 SODIMM (最大支持 32GB)
	存储	1x M.2 2280 SATA	1 x Full-size Mini-PCIe for mSATA
	TPM	支持BIOS	无
	看门狗定时器	软件可编程支持256级系统复位	
I/O 接口	USB	2x USB 2.0	4x USB 2.0 (M12) 4x USB 3.0 (Type A)
	串口	2x RS-232/485	6x RS-232/485 (M12,isolated)
	网口	2x GbE LAN	2x GbE LAN (M12) 2x GbE LAN (RJ45)
	PoE	无	2x PoE/PoE+ (选配)
	显示接口	1x VGA	1x VGA (M12) 1x VGA (DB15)
	SIM卡槽	1x SIM 卡槽	无
	CAN bus	2x CAN 2.0B 带隔离	2 x 带隔离CAN2.0B (选配)
	DIO	8x DIO 带隔离	无
扩展接口	Mini PCIe	1x Mini PCIe slot (for 4G LTE/GPS), 1x Mini PCIe slot (for WiFi)	2x Mini PCIe (one is for mSATA)
	M.2	1x M.2 2280 slot (for SSD)	1x M.2 3052 key B for 4G/5G
	Wi-Fi	Wi-Fi (选配)	802.11a/b/g/n/ac/ax (选配)
无线通讯	Cellular	4G (选配)	4G/LTE (选配)
	蓝牙	BT (选配)	BT 4.0/5.2 (选配)
	GNSS	GPS (选配)	GPS, Glonass, BeiDou, Galileo (选配)
音频	音频	Line-out	1x Line-out, 1x Mic in
	按键	1x 电源开关	
电源规格	电源输入	9 to 36V DC	9 to 36V DC (M12-3P)
	功耗	20w	28W (电源适配器需达72W)
	启动开/关	ACC (选配)	可选, 5~32V DC输入, 车辆需要ACC信号延迟启动, 默认5秒延迟关机, 默认10秒(可通过跳线设置)
	电池	无	可选, 10~28V DC输入, 内置3350mAh锂电池延迟启动, 默认5秒延迟关机, 默认10秒(可通过跳线设置)
操作系统	电源工作模式	ATX/AT	ATX/AT
	Windows	Windows 10, Windows 11	Windows 10
	Linux	Ubuntu	Ubuntu
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	250 x 160 x 59mm	273.6 x 199.2 x 65.6mm
	重量	3.5 kg	4.0 kg
	安装方式	壁挂式	
	材质	铝合金	铝合金+ SGCC
环境规格	工作温度	-20 ~ 60°C	-30 ~ 70°C
	储存温度	-40°C~ 85°C	-40°C~ 85°C
	相对湿度	5 ~95%, 无冷凝	5 ~95%, 无冷凝
	IP 防护等级	IP65	无
认证	EMC	CE, FCC, Class A	CE, FCC, Class A

三防平板电脑



达文坚固型三防平板电脑历经严苛防护测试, 确保在极端环境条件下展现出无与伦比的耐用性和稳定性。这是专为提升生产效率而匠心打造的三防平板电脑, 功能全面多样, 为移动办公人员提供卓越的性能保障。



多配置机型选择

- 支持x86/ARM处理器, 兼容Windows或Android操作系统
- 采用8寸、10.1寸、11.6寸电容式触摸屏
- 支持手写、手套、触摸笔和湿手触摸



坚固耐用

- 能承受极端温度、冲击、振动和跌落
- 满足IP67/IP66和MIL-STD-810H防护测试
- 支持1.2米跌落测试



强大的网络通讯能力

- 可内置Wi-Fi、Bluetooth、5G/4G等网络模块
- 非常适合现场服务应用



强拓展性

- 丰富的I/O接口: USB、Type-C、LAN、串口、HDMI、航插头
- 可选1D/2D条形码扫描、RFID和指纹识别功能
- 可选高亮屏幕, 支持阳光下可视



数据安全性高

- 支持指纹、NFC和人脸识别登录
- 内置TPM 2.0安全模块



超长续航

- 内置10,000 mAh电池 (安卓系列)
- 双电池, 支持热插拔 (仅RTC-I116支持)

Windows 三防平板电脑

RTC 系列

- 支持12代英特尔 Core-i7/i5/赛扬处理器
- 采用8寸、10.1寸、11.6寸屏幕尺寸, 支持阳光下可视
- 可集成 1D/2D 条形码扫描、NFC、RFID和指纹识别功能
- 支持4G、Wi-Fi、蓝牙和GNSS网络通讯
- 丰富的I/O接口: 串口、网口、USB、HDMI
- 内置可拆卸大容量电池
- 双电池设计, 支持热插拔 (仅RTC-I116 支持)
- 满足IP67/IP66和MIL-STD-810H防护认证



Android 三防平板电脑

RTC 系列

- 搭载MT8781八核处理器
- 采用8寸、10.1寸屏幕尺寸, 支持阳光下可视
- 可集成 1D/2D 条形码扫描、NFC、RFID和指纹识别功能
- 支持4G、Wi-Fi、蓝牙和GNSS网络通讯
- 丰富的I/O接口: 串口、网口、USB、HDMI
- 内置可拆卸大容量电池
- 满足IP67防尘防水等级, 符合MIL-STD-810H标准



达文提供全套的配件, 便于用户管理和使用

办公底座(可充电)	车载底座(可充电)	手带	电池充电器	车载充电器

三防平板电脑

Windows 三防平板电脑



产品型号		RTC-I81	RTC-I101	RTC-I116	
显示器	屏幕尺寸	8寸	10.1寸	11.6寸	
	分辨率	1280 x 800	1280 x 800 (1920 x 1200 选配)	1920 x 1080	
	亮度	700 nits	700 nits (1280 x 800); 500 nits (1920 x 1200)	1,000 nits	
CPU		Intel® Celeron® N5100 (Jasper Lake), 4 MB Intel® Smart Cache, up to 2.8 Ghz		Intel® Core™ i5-1235U, 10-Cores, 12 threads, 1.3 GHz-4.4 GHz Intel® Core™ i7-1255U, 10-Cores, 12 threads, 1.7 GHz-4.7 GHz	
	内存	4GB LDDR4(可选8GB)		16GB LPDDR5 (最大可支持32GB,可选)	
系统	存储	64GB SSD (可选 128GB)		256 GB NVMe PCIe SSD (最大可支持 1 TB,可选)	
	TPM	无		TPM 2.0	
	摄像头	前置: 5MP 定焦摄像头 后置: 8MP 自动对焦摄像头		前置: 5MP 定焦摄像头 后置: 12MP 自动对焦摄像头	
I/O 接口	USB	1x USB3.0 TypeA 1x USB2.0 TypeC (支持充电和数据传输)		2x USB 3.0 Type-A, 1x Type-C (支持充电和数据传输)	
	网口	1xRJ45 10/100/1000M			
	显示接口	1x Mini HDMI			
	SIM卡槽	1x Micro SIM 卡槽		1x Nano SIM 卡槽	
	TF卡槽	1x TF卡槽, 最大支持256GB		无	
	扩展接口	2x 航空接口(可选USB、RS232、DC电源输入, 支持三选二) (选配)		2x COM (1x RS232/422/485, 1x RS232,选配)	
	底座连接器	1x 12-Pin		1x 24-Pin	
无线通讯	Wi-Fi	Wi-Fi 802.11 (a/b/g/n/ac), dual band (2.4G + 5.8G)		Wi-Fi 6E 802.11a,b,d,e,g,h,i,k,n, r,u,v,w,ac,ax	
	Cellular		WCDMA: B1/B2/B4/B5/B6/B8/B19 LTE FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12 B13/B17/B18/B19/B20/B25/B26/B28 LTE TDD: B38/B39/B40/B41	WCDMA: B1/B2/B4/B5/B6/B8/B19 LTE FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12 /B13/B14/B17/B18/B19/B20/B25/B26 /B28/B66/B71 LTE-TDD: B34/B38/B39/B40/B41/B42 /B43/B48	
		蓝牙	蓝牙 4.2		蓝牙 5.3
		GNSS	GPS, GLONASS, BeiDou		
	NFC	13.56MHz, 支持ISO/IE14443A/14443B/15693/18092/mifare协议			
数据采集模块 (选配)	RFID	UHF RFID, support PR9200			
	条码阅读器	1D, 2D 条码扫码			
	指纹识别	支持FBI/ISO/GA认证 (选配)		Windows Hello	
音频	扬声器	8Ω/1W, 双立体扬声器		8Ω/2W, 双立体扬声器	
	麦克风	内置麦克风		双麦克风	
电源规格	电源适配器	100-240V, 50-60Hz, 12V DC		100-240V, 50Hz-60Hz, PD65W	
	电池	可拆卸聚合物锂离子电池, 7.6V 5000mAh		双电池, 可热插拔, 7.7V 58Whr, 带电池指示灯	
	续航时间	6小时			
操作系统	Windows	Windows 10, Windows 11			
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	236.5 x 156 x 23mm	280x188x23mm	315 x 203 x 20 mm	
	重量	900g	1200g	1550g	
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C		-20°C to 60°C	
	抗振动	MIL-STD-810H:2022 Method 514.8 Procedure I			
	抗跌落	MIL-STD-810H:2022 Method 516.8 Procedure IV, 4ft/1.2m			
	IP防护等级	IP67		IP66	
认证	EMC	CE, FCC, CCC			

Android 三防平板电脑



产品型号		RTC-M82	RTC-M102	
显示器	屏幕尺寸	8寸	10.1寸	
	分辨率	1280 x 800	1280 x 800 (1920 x 1200 选配)	
	亮度	700 nits	700 nits (1280 x 800); 500 nits (1920 x 1200)	
系统	CPU	MTK MT8781. ARM Cortex-A76 Dual-core 2.2Ghz, ARM Cortex-A55 Hexa-core 2.0Ghz		
	内存	8GB LPDDR4		
	存储	128GB UFS		
I/O 接口	摄像头	前置: 5MP 定焦摄像头 后置: 13MP 自动对焦摄像头带闪光灯		
	USB	1x USB 2.0 Type-A 1x USB 2.0 Type-C (支持充电和数据传输)		
	网口	1x RJ45, 10/100M		
	显示接口	1x Mini HDMI		
	SIM卡槽	1x Micro SIM卡槽		
	TF卡槽	1x TF 卡槽, 最大支持256GB		
	扩展接口	2x 航空接口(可选USB、RS232、DC电源接入, 支持三选二) (选配)		
无线通讯	底座连接器	1x 12-Pin		
	Wi-Fi	Wi-Fi 802.11(a/b/g/n/ac), dualband(2.4G+5.0G)		
	Cellular		GSM: B2/B3/B5/B8 WCDMA: B1/B2/B5/B8 CDMA2000: BCO/BC1 FDD: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B17/B20/B28 TDD: B34/B38/B39/B40/B41	
		蓝牙	蓝牙 5.2	
		GNSS	GPS, GLONASS, BeiDou	
数据采集模块 (选配)	NFC	13.56MHz, 支持ISO/IEC 14443A/14443B/15693/18092/mifare 协议		
	RFID	UHF RFID, support PR9200		
	条码阅读器	1D, 2D 条码扫码		
音频	指纹识别	支持FBI/ISO/GA 认证 (选配)		
	扬声器	8Ω/1W, 双立体扬声器		
电源规格	麦克风	内置麦克风		
	电源适配器	100-240V, 50-60Hz, 5V DC		
	电池	可拆卸式聚合物锂离子电池, 3.8V 10000mAh		
操作系统	Windows	Android 16		
产品规格	续航时间	8小时		
	外观尺寸 (W x D x H)	236.5 x 156 x 23mm	280 x 188 x 23mm	
环境规格	重量	850g	1150g	
	工作温度	-10°C to 50°C		
	抗振动	MIL-STD-810H:2022 Method 514.8 Procedure I		
	抗跌落	MIL-STD-810H:2022 Method 516.8 Procedure IV, 4ft/1.2m		
认证	IP防护等级	IP67	IP67	
	EMC	CE, FCC, CCC		

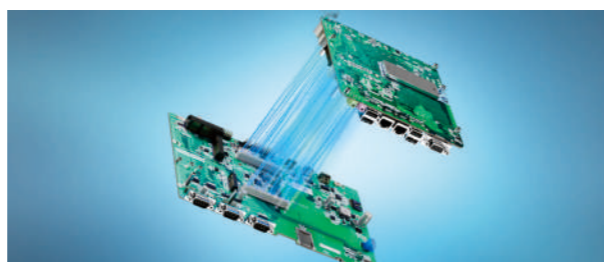


为了满足多样化的商业和工业需求,达文专为工业现场、食品加工和医疗设备等行业提供了一系列的工业平板电脑。通过多年的不断创新,推出了集性能与可靠性于一身的工业一体机电脑,以满足各行各业的需求。这些工业平板电脑在工业环境中作为可靠的HMI(人机界面)解决方案,广泛应用于监测、控制和数据采集等领域。



多配置机型选择

- 针对不同应用环境和计算配备不同机型
- 提供多种屏幕尺寸、触摸类型、性能和处理器选项



独特的系统设计

- 采用模块化设计,易于I/O板定制和CPU升级



坚固耐用

- 采用无风扇设计
- 带隔离串行端口和隔离电源板
- 满足IP66/IP65防护等级,支持宽电压输入和宽温工作温度



配件齐全, 安装便捷

- 支持VESA和面板安装
- 提供配件和安装支架

Windows 工业平板电脑

DPC 系列

● 处理器:

- DPC-7000/DPC-8000系列:10代英特尔Core i 系列处理器
- DPC-9000系列:12代英特尔 Core i 系列, 或 Alder Lake-N / 赛扬处理器

● 屏幕尺寸:

- DPC-7000/ DPC-8000 系列: 15.6寸至21.5寸液晶显示器, 支持电容或电阻式触摸
- DPC-9000 系列: 8寸至21.5寸 液晶显示器, 支持电容或电阻式触摸

- 采用坚固的铝制外壳和无风扇设计
- 处理器和I/O板通过高速连接器连接, 便于处理器升级
- 支持Wi-Fi6(DPC-7000)、蓝牙、4G、5G等网络通讯模块
- 前面板满足IP65防护等级



Android 工业平板电脑

APC 系列

- 支持 RK3588或RK3568处理器
- 搭载13.3寸至21.5寸液晶显示器, 支持电容式触摸屏
- 前面板满足IP65防护等级
- 支持Wi-Fi, 4G, 5G



不锈钢工业平板电脑

SPC 系列

- 支持12代英特尔 Core- i5/赛扬处理器
- 搭载10.4寸至21.5寸 液晶显示器, 支持电阻/电容式触摸
- 采用 SUS 304或316 不锈钢材质设计
- 配备丰富M12 I/O接口, 满足IP69K 防护等级
- 可选 Wi-Fi, 蓝牙通讯模块



前面板不锈钢平板电脑

SFPC 系列

- 支持12代英特尔 Core-i /赛扬处理器
- 采用SUS 304不锈钢材质设计
- 搭载12.1寸至15寸液晶显示器, 支持电阻/电容式触摸
- 前面板满足IP65防护等级
- 可选 Wi-Fi, 蓝牙通讯模块



IP65防水工业平板电脑

RPC系列

- 支持英特尔Core-i/赛扬处理器
- 搭载12.1寸至21.5寸液晶显示器,支持电阻/电容式触摸
- 采用坚固的铝制外壳和无风扇设计
- 配备丰富M12接口,满足IP65防护等级
- 可选Wi-Fi、蓝牙、4G等网络通讯模块



医用一体机

MPC系列

- 支持英特尔Core-i/赛扬处理器
- 搭载13.3寸至23.8寸液晶显示器,支持电容式触摸
- 采用坚固的铝制材质和PC/ABS材质制作
- 支持Wi-Fi、9-36V宽压隔离电源输入
- 满足IEC 60601-1, EN 60601-1-2医规认证



船载一体机电脑

MP系列

- 支持10代英特尔Core-i7/i5系列处理器
- 搭载21.5寸至27寸液晶显示器,支持电容式触摸
- 采用坚固的铝制外壳和无风扇设计
- 集成亮度调节旋钮
- 支持9-36V宽压电源输入
- 前面板满足IP65防护等级



Windows 工业平板电脑



产品型号		DPC-7156	DPC-7185	DPC-7210
显示器	屏幕尺寸	15.6寸	18.5寸	21.5寸
	触摸方式	多点电容式 5线电阻式触摸(可选)		
	分辨率	1920 x 1080		
	亮度	450 nits	350 nits	250 nits
	LED 背光寿命	50000hrs	30000hrs	40000hrs
系统	CPU	Intel® Core™ i5-10210U, 1.6GHz Intel® Core™ i7-10710U, 1.1GHz		
	内存	2x DDR4 2666 SO-DIMM (up to 64GB)		
	存储	1x 2.5" SATA HDD/SSD (选配) 1x Mini PCIe for mSATA SSD		
I/O接口	USB	4x USB 3.0		
	串口	3x COM (1x RS-232, 2x RS-232/422/485)		
	网口	2x GbE LAN		
	显示接口	1x HDMI, 1x VGA		
	GPIO	选配		
扩展接口	Mini PCIe	1x Mini PCIe for Wi-Fi or mSATA		
	M.2	1x M.2 3042 for 4G 1x M.2 3052 for 5G		
无线通讯	Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)		
	Cellular	Mini PCIe expansion (选配)		
	蓝牙	Mini PCIe expansion (选配)		
	GNSS	Mini PCIe expansion (选配)		
音频	音频	Mic in, line out		
	扬声器	2Ω 5W speaker		
电源规格	电源输入	9 to 36V DC		
	电源适配器	AC-DC, 12V@7A, 84W		
操作系统	Windows	Windows 10, Windows 11		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	399 x 249 x 73 mm	467.4 x 288 x 73 mm	528 x 326 x 73 mm
	重量	5.1 kg	6.5 kg	7.9 kg
	安装方式	面板式, 壁挂式 VESA 支架孔距100mm		
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C		
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis		
	IP防护等级	IP65 (前面板防护)		

工业触摸一体机

Windows 工业平板电脑



产品型号		DPC-8156	DPC-8185	DPC-8210
显示器	屏幕尺寸	15.6 寸	18.5寸	21.5寸
	触摸方式	多点电容式 5线电阻式触摸(可选)		
	分辨率	1920 x 1080		
	亮度	450 nits	350 nits	250 nits
	LED 背光寿命	50000hrs	30000hrs	40000hrs
系统	CPU	Intel® Core™ i5-10210U, 1.6GHz Intel® Core™ i7-10710U, 1.1GHz		
	内存	2x DDR4 2666 SO-DIMM (up to 64GB)		
	存储	1x 2.5" SATA HDD/SSD (选配) 1x Mini PCIe for mSATA SSD		
I/O接口	USB	4x USB 3.0		
	串口	3x COM (1x RS-232, 2x RS-232/422/485)		
	网口	4x GbE LAN		
	显示接口	1x HDMI		
	GPIO	选配		
扩展接口	Mini PCIe	1x Mini PCIe for Wi-Fi or mSATA		
	M.2	无		
无线通讯	Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)		
	Cellular	无		
	蓝牙	Mini PCIe expansion (选配)		
	GNSS	无		
音频	音频	Mic in, line out		
	扬声器	2Ω 5W speaker		
电源规格	电源输入	9 to 36V DC		
	电源适配器	AC-DC, 12V@7A, 84W		
操作系统	Windows	Windows 10, Windows 11		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	399 x 249 x 73 mm	467.4 x 288 x 73 mm	528 x 326 x 73 mm
	重量	5.5 kg	5.8 kg	7.9 kg
	安装方式	面板式, 壁挂式 VESA 支架孔距 100mm		
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C		
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis		
	IP防护等级	IP65 (前面板防护)		



产品型号		DPC-9080	DPC-9100	DPC-9120	DPC-9150
显示器	屏幕尺寸	8寸	10.1寸	12.1寸	15寸
	触摸方式	多点电容式 5线电阻式触摸(可选)			
	分辨率	1024 x 768	1280 x 800	1024 x 768	1024 x 768
	亮度	400 nits	350 nits	450 nits	350 nits
	LED 背光寿命	30000hrs	25000hrs	50000hrs	50000hrs
系统	CPU	Intel® Celeron® J1900 processor (quad core, 2.0 GHz)	Intel® Celeron® J1900 processor Intel® Celeron® J6412 processor	Intel® Celeron® J6412 (2.0 GHz) processor Intel® Celeron® N97 processor Intel® Alder Lake 12th Core™ i5-1235U (1.3 GHz) processor	
	内存	4GB DDR3L 1333/1600MHz (板载)	1x SO-DIMM DDR3-1333/ 1600MHz, up to 8GB	1x SO-DIMM DDR4-3200MHz, up to 16GB 1x SO-DIMM DDR4-3200MHz, up to 16GB 2x SO-DIMM DDR4-3200MHz, up to 64GB	
	存储	1x full length Mini PCIe formSATA SSD			
I/O接口	USB	2x USB 2.0, 1x USB 3.0		2x USB 2.0, 2x USB 3.0	
	串口	1x COM (1x RS-232)		2x COM (1x RS-232, 1x RS-232/422/485)	
	网口	2x GbE LAN			
	显示接口	1x HDMI, 1x VGA	1x VGA	1x HDMI, 1x VGA	
	GPIO	选配			
扩展接口	Mini PCIe	1x full length Mini PCIe for Wi-Fi or mSATA			
无线通讯	Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)			
	Cellular	Mini PCIe expansion (选配)			
	蓝牙	Mini PCIe expansion (选配)			
	GNSS	Mini PCIe expansion (选配)			
音频	音频	Mic in, line out			
	扬声器	2Ω 5W speaker (选配)			
电源规格	电源输入	12V DC		12V DC, 9 to 36V(选配)	
	电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W		AC-DC, 12V@5A, 60W, 12V@7A, 84W	
操作系统	Windows	Windows 10	Windows 10/Windows 11		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	227x 173 x 47 mm	261.5x 174.6 x 38.6 mm	310x 248 x 62.5 mm	370x 294x 65 mm
	重量	1.7 kg	1.8 kg	3.8 kg	4.5 kg
	安装方式	面板式, 壁挂式 VESA 支架孔距 75mm		面板式, 壁挂式 VESA 支架孔距 100mm	
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C -20°C to 60°C(with W.T. SSD/DRAM)	-10°C to 50°C	-10°C to 50°C -20°C to 60°C(with W.T. SSD/DRAM)	
	储存温度	-20 to 60°C (-4 to 140°F)			
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis			
	IP防护等级	IP65 (前面板防护)			

工业触摸一体机

Windows 工业平板电脑



产品型号		DPC-9156	DPC-9170	DPC-9185	DPC-9210
显示器	屏幕尺寸	15.6寸	17寸	18.5寸	21.5寸
	触摸方式	多点电容式 5线电阻式触摸(可选)			
	分辨率	1920 x 1080	1280 x 1024	1920 x 1080	1920 x 1080
	亮度	450 nits	250 nits	300 nits	250 nits
	LED 背光寿命	50000hrs	30000hrs	30000hrs	40000hrs
系统	CPU	Intel® Celeron® J6412 (2.0 GHz) processor Intel® Alder Lake-N N97 (2.0GHz) processor Intel® Alder Lake 12th Core™ i5-1235U (1.3 GHz) processor			
	内存	1x SO-DIMM DDR4-3200MHz, up to 16GB 1x SO-DIMM DDR4-3200MHz, up to 64GB 2x SO-DIMM DDR4-3200MHz, up to 64GB			
	存储	1x full length Mini PCIe for mSATA SSD			
I/O接口	USB	2x USB 2.0, 2x USB 3.0			
	串口	2x COM (1x RS-232, 2x RS-232/422/485)			
	网口	2x GbE LAN			
	显示接口	1x HDMI, 1x VGA			
	GPIO	选配			
扩展接口	Mini PCIe	1x full length Mini PCIe for Wi-Fi or mSATA			
无线通讯	Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)			
	Cellular	Mini PCIe expansion (选配)			
	蓝牙	Mini PCIe expansion (选配)			
	GNSS	Mini PCIe expansion (选配)			
音频	音频	Mic in, line out			
	扬声器	2Ω 5W speaker (选配)			
电源规格	电源输入	12V DC, 9 to 36V (选配)			
	电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W, 12V@7A, 84W			
操作系统	Windows	Windows 10/Windows 11			
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	399 x 249 x 70 mm	393 x 330 x 66 mm	467.4 x 288 x 66 mm	528 x 326 x 66 mm
	重量	5.9 kg	5.6 kg	5.9 kg	7.9 kg
	安装方式	面板式, 壁挂式 VESA 支架孔距 100mm			
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C -20°C to 60°C (with W.T. SSD/DRAM)	-10°C to 50°C	-10°C to 50°C -20°C to 60°C(with W.T. SSD/DRAM)	
	储存温度	-20 to 60°C (-4 to 140°F)			
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis			
	IP防护等级	IP65 (前面板防护)			

Android 工业平板电脑



产品型号		APC-8133	APC-8156	APC-8185	APC-8210
显示器	屏幕尺寸	13.3寸	15.6寸	18.5寸	21.5寸
	触摸方式	多点电容式触摸			
	分辨率	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080
	亮度	300 nits	300 nits	300 nits	500 nits
	LED 背光寿命	30000hrs	30000hrs	30000hrs	30000hrs
系统	CPU	Rockchip RK3568 Quad-core Cortex-A55 up to 2.0GHz RK3588 quad core Cortex-A76, 2.4GHz and quad core Cortex-A55, 1.7GHz processors, NPU 6 TOPS			
	内存	DDR4 4G (板载) DDR4 8GB (板载)			
	存储	EMMC 32G (板载) EMMC 64G (板载)			
I/O接口	USB	1x USB 3.0 (支持 OTG) 4xUSB 2.0 2x USB 3.0 (One supports OTG) 2x USB 2.0 (可选)			
	串口	1x COM (COM1 支持 RS-232) 1x COM (COM1 支持 RS-232)			
	网口	1x GbE LAN 2x GbE LAN			
	显示接口	1x HDMI out 1x HDMI out, 1x HDMI in			
	无线通讯	Wi-Fi	onboard Wi-Fi 5 onboard Wi-Fi 6		
Cellular		4G/5G (选配)			
蓝牙		蓝牙 4.1 蓝牙 5.3			
音频	音频	Mic in, line out			
	扬声器	2x speaker			
电源规格	电源输入	12V			
	电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W			
操作系统	Android	Android 11 Android 13			
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	324.5 x 202.5 x 47.3 mm	399.4 x 249.4 x 53.1 mm	467.4 x 288 x 53 mm	528.4 x 326.2 x 53 mm
	重量	2.1 kg	4.3 kg	5.2 kg	7.1 kg
	安装方式	面板式, 壁挂式 VESA 支架孔距 100mm			
环境规格	工作温度	-10 to 50°C			
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis			
	IP防护等级	IP65 (前面板防护)			

工业触摸一体机

不锈钢工业平板电脑



产品型号		SPC-9100	SPC-9120
显示器	屏幕尺寸	10.4寸	12.1寸
	触摸方式	多点电容式 5线电阻式触摸(可选)	
	分辨率	1024 x 768	
	亮度	400 nits	450 nits
	LED 背光寿命	30000hrs	50000hrs
系统	CPU	Intel® Celeron® J6412 (2.0 GHz)	
	内存	1x SO-DIMM DDR4-3200MHz, up to 16GB	
	存储	1x full length Mini PCIe for mSATA SSD	
I/O接口	USB	4x USB 2.0	
	串口	2x COM (Supports 2x RS232 or 1x RS232 and 1x RS485) (M12)	
	网口	2x GbE LAN (M12)	
无线通讯	Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)	
	蓝牙	Mini PCIe expansion (选配)	
电源规格	电源输入	9 to 36V DC	
	电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W	
操作系统	Windows	Windows 10, windows 11	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	292 x 238.5 x 47 mm	320 x 253.5 x 47 mm
	重量	2.6 kg	3.3 kg
	安装方式	面板式, 壁挂式 VESA 支架孔距 100mm	
	材质	不锈钢 SUS 304 或 316 (可选)	
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C -20°C to 60°C C21(with W.T. SSD/DRAM)	
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis	
	IP防护等级	IP66	



产品型号		SPC-9150	SPC-9185	SPC-9210
显示器	屏幕尺寸	15.6寸	18.5寸	21.5寸
	触摸方式	多点电容式 5线电阻式触摸(可选)		
	分辨率	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080
	亮度	450 nits	350 nits	300 nits
	LED 背光寿命	50000hrs	30000hrs	30000hrs
系统	CPU	Intel® Celeron® J6412 (2.0 GHz) Intel® Core™ i5-1235U (1.3 Ghz)		
	内存	1x SO-DIMM DDR4-3200MHz, up to 16GB 1x SO-DIMM DDR4-3200MHz, up to 64GB		
	存储	1x full length Mini PCIe for mSATA SSD 1x M.2_2280 for NVMe SSD		
I/O接口	USB	4x USB 2.0		
	串口	2x COM (Supports 2x RS232 or 1x RS232 and 1x RS485) (M12)		
	网口	2x GbE LAN (M12)		
无线通讯	Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)		
	蓝牙	Mini PCIe expansion (选配)		
电源规格	电源输入	9 to 36V DC		
	电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W		
操作系统	Windows	Windows 10, windows 11		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	362 x 286 x 52 mm	472 x 293 x 55 mm	531.3 x 329 x 52 mm
	重量	5.7 kg	7.3 kg	7.6 kg
	安装方式	面板式, 壁挂式 VESA 支架孔距 100mm		
	材质	不锈钢 SUS 304 或 316 (可选)		
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C -20°C to 60°C C21(with W.T. SSD/DRAM)		
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis		
	IP防护等级	IP69K		

工业触摸一体机

前面板不锈钢平板电脑



产品型号		SFPC-9120	SFPC-9150
显示器	屏幕尺寸	12.1寸	15寸
	触摸方式	多点电容式 5线电阻式触摸(可选)	
	分辨率	1024 x 768	1024 x 768
	亮度	450 nits	350 nits
	LED 背光寿命	50000hrs	
系统	CPU	Intel® Celeron® J6412 processor Intel® Core™ i5-6200U processor Intel® Core™ i5-10210U processor Intel® Core™ i7-10710U processor	
	内存	1x SO-DIMM DDR4-3200MHz, up to 16GB 2x SO-DIMM DDR3-1600MHz, up to 16GB 2x SO-DIMM DDR4-2666MHz, up to 32GB 2x SO-DIMM DDR4-2666MHz, up to 32GB	
	存储	1x Mini PCIe for mSATA SSD	
	I/O接口	USB: 2x USB 2.0, 2x USB 3.0 串口: 2x COM (1x RS-232, 1x RS-232/422/485) 网口: 2x GbE LAN 显示接口: 1x HDMI, 1x VGA GPIO: 选配	
扩展接口	Mini PCIe	1x Mini PCIe for Wi-Fi or mSATA	
无线通讯	M.2	Mini PCIe expansion (选配)	
	Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)	
	Cellular	Mini PCIe expansion (选配)	
	蓝牙	Mini PCIe expansion (选配)	
音频	音频	Mic in, line out	
	扬声器	2Ω 5W speaker (选配)	
电源规格	电源输入	12V DC, 9 to 36V(选配)	
	电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W, 12V@7A, 84W	
操作系统	Windows	Windows 10/Windows 11	
产品规格	外观尺寸	327.7x 266.2 x 64 mm	386.4x 310.4x 64 mm
	重量	4.6 kg	5.4 kg
	安装方式	面板式, 壁挂式 VESA 支架孔距100mm	
	材质	不锈钢SUS 304面板, 全金属底盘	
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C -20°C to 60°C (with W.T. SSD/DRAM)	
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis	
	IP防护等级	IP65 (前面板防护)	

IP65 防水工业平板电脑



产品型号		RPC-3120	RPC-3150	RPC-3210
显示器	屏幕尺寸	12.1寸	15寸	21.5寸
	触摸方式	多点电容式 5线电阻式触摸(可选)		
	分辨率	1024 x 768	1024 x 768	1920 x 1080
	亮度	450 nits	350 nits	250 nits
	LED 背光寿命	50000hrs	50000hrs	40000hrs
系统	CPU	Intel® Celeron® J6412		
	内存	1x SO-DIMM DDR4-3200MHz, up to 16GB		
	存储	1x Mini PCIe for mSATA SSD		
I/O接口	USB	4x USB 2.0		
	串口	1x COM (支持1x RS232 或 1x RS485)		
扩展接口	网口	2x GbE LAN		
	Mini PCIe	1x Mini PCIe for Wi-Fi or mSATA		
无线通讯	Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)		
	Cellular	Mini PCIe expansion (选配)		
	蓝牙	Mini PCIe expansion (选配)		
	GNSS	Mini PCIe expansion (选配)		
电源规格	电源输入	12V DC, 9 to 36V DC (选配)		
	电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W		
操作系统	Windows	Windows 10, Windows 11		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	310 x 248 x 63.1 mm	366.5 x 290.5 x 64 mm	544 x 341.8 x 67.8mm
	重量	4.15 kg	5.4 kg	9.1 kg
	安装方式	面板式, 壁挂式 VESA 支架孔距100mm		
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C -20°C to 60°C (with W.T. SSD/DRAM)		
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis		
	IP防护等级	IP65		

工业触摸一体机

IP65防水工业平板电脑



产品型号		RPC-5120	RPC-5150	RPC-5210
显示器	屏幕尺寸	12.1寸	15寸	21.5寸
	触摸方式	多点电容式 5线电阻式触摸(可选)		
	分辨率	1024 x 768	1024 x 768	1920 x 1080
	亮度	450 nits	350 nits	250 nits
	LED 背光寿命	50000hrs	50000hrs	40000hrs
系统	CPU	Intel® Core™ i5-6200U		
	内存	2x SO-DIMM DDR3-1600MHz, up to 16GB		
	存储	1x Mini PCIe for mSATA SSD		
I/O接口	USB	4x USB 2.0		
	串口	1x COM (支持1x RS232 或 1x RS485)		
	网口	2x GbE LAN		
扩展接口	Mini PCIe	1x Mini PCIe for Wi-Fi or mSATA		
无线通讯	Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)		
	Cellular	Mini PCIe expansion (选配)		
	蓝牙	Mini PCIe expansion (选配)		
	GNSS	Mini PCIe expansion (选配)		
电源规格	电源输入	12V DC, 9 to 36V DC (选配)		
	电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W		
操作系统	Windows	Windows 10, Windows 11		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	310 x 248 x 63.1 mm	366.5 x 290.5 x 64 mm	544 x 341.8 x 67.8 mm
	重量	4.15 kg	5.4 kg	9.1 kg
	安装方式	面板式, 壁挂式 VESA 支架孔距 100mm		
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C -20°C to 60°C (with W.T. SSD/DRAM)		
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis		
	IP防护等级	IP65		

船载一体机电脑



产品型号		MPC-1133	MPC-1156
显示器	屏幕尺寸	13.3寸	15.6寸
	触摸方式	多点电容式	
	分辨率	1920 x 1080	1920 x 1080
	亮度	300 nits	250 nits
	LED 背光寿命	30000hrs	20000hrs
系统	CPU	Intel® Celeron® J6412 processor Intel® Core™ i5-8260U processor Intel® Core™ i5-10210U processor	
	内存	1x SO-DIMM DDR4-3200MHz, up to 16GB 1x SO-DIMM DDR4-2666MHz, up to 32GB 1x SO-DIMM DDR4-2666MHz, up to 32GB	
	存储	1x full length Mini PCIe for mSATA SSD	
I/O接口	USB	2x USB 2.0, 1x USB 3.0	
	串口	2x COM (1x RS-232, 1x RS-485)	
	网口	2x GbE LAN	
	显示接口	1x HDMI	
扩展接口	Mini PCIe	1x full length Mini PCIe for Wi-Fi or mSATA	
无线通讯	Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)	
	Cellular	Mini PCIe expansion (选配)	
	蓝牙	Mini PCIe expansion (选配)	
	GNSS	Mini PCIe expansion (选配)	
音频	音频	Line out	
	扬声器	2Ω 5W speaker (选配)	
电源规格	电源输入	12V DC, 9 to 36V DC (选配)	
	电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W, 12V@7A, 84W	
操作系统	Windows	Windows 10, Windows 11	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	322.4 x 200.4 x 47 mm	399 x 249 x 70 mm
	重量	1.6 kg	2.2 kg
	安装方式	壁挂式 VESA 支架孔距 100mm	
环境规格	工作温度	0°C to 50°C	
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis	
	IP防护等级	IP65 (前面板防护)	
认证	EMC	CE, FCC, EN60601-1-2, IEC60601-1	

工业触摸一体机

车载一体机电脑



产品型号		MPC-1185	MPC-1240
显示器	屏幕尺寸	18.5寸	23.8寸
	触摸方式	多点电容式	
	分辨率	1920 x 1080	1920 x 1080
	亮度	300 nits	250 nits
	LED 背光寿命	30000hrs	30000hrs
系统	CPU	Intel® Celeron® J6412 processor Intel® Core™ i5-8260U processor Intel® Core™ i5-10210U processor	Intel® Core™ i5-1235U (1.3 Ghz)
	内存	1x SO-DIMM DDR4-3200MHz, up to 16GB 1x SO-DIMM DDR4-2666MHz, up to 32GB 1x SO-DIMM DDR4-2666MHz, up to 32GB	2x SO-DIMM DDR4-3200MHz, up to 64GB
	存储	1x full length Mini PCIe for mSATA SSD	1x 2.5" SATA HDD/SSD (选配) 1x M.2 2280 NVME for SSD
I/O接口	USB	2x USB 2.0, 1x USB 3.0	4x USB 3.0
	串口	2x COM (1x RS-232, 1x RS-485)	1x COM (RS-232), Isolated RS-485 (选配)
	网口	2x GbE LAN	2x GbE LAN
	显示接口	1x HDMI	1x HDMI
Expansion 接口	Mini PCIe	1x full length Mini PCIe for Wi-Fi or mSATA	1x M.2 support M.2 2230 WIFI 1x M.2 support M.2 2242/2252 4G/5G
无线通讯	Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)	M.2
	Cellular	Mini PCIe expansion (选配)	M.2
	蓝牙	Mini PCIe expansion (选配)	M.2
	GNSS	Mini PCIe expansion (选配)	M.2
音频	音频	Line out	
	扬声器	2Ω 5W speaker (选配)	
电源规格	电源输入	12V DC, 9 to 36V DC (选配)	
	电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W, 12V@7A, 84W	
操作系统	Windows	Windows 10, Windows 11	
产品规格	外观尺寸(W x D x H)	465 x 285 x 49 mm	579.8x349.3x58mm
	重量	4.2 kg	8.9 kg
	安装方式	壁挂式 VESA 支架孔距 100mm	
环境规格	工作温度	0°C to 50°C	
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis	
	IP防护等级	IP65 (前面板防护)	
认证	EMC	CE, FCC, EN60601-1-2, IEC60601-1	

船载一体机电脑



产品型号		MP-210	MP-240	MP-270
显示器	屏幕尺寸	21.5寸	23.8寸	27寸
	触摸方式	多点电容式		
	分辨率	1920 x 1080		
	亮度	500 nits	550 nits	300 nits
	LED 背光寿命	50000hrs	30000hrs	40000hrs
系统	CPU	Intel® Core™ i5-10210U, 1.6GHz Intel® Core™ i7-10710U, 1.1GHz		
	内存	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		
I/O接口	USB	4x USB 3.0		
	串口	3x COM (1x RS-232, 2x RS-232/422/485)		
	网口	4x GbE LAN		
	显示接口	1x HDMI (选配)		
扩展接口	Mini PCIe	1x full length Mini PCIe for Wi-Fi or mSATA		
	M.2	无		
无线通讯	Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)		
	Cellular	无		
	蓝牙	Mini PCIe expansion (选配)		
音频	音频	Mic in, line out		
	扬声器	2Ω 5W speaker		
电源规格	电源输入	9 to 36V DC		
	电源适配器	AC-DC, 12V@7A, 84W		
操作系统	Windows	Windows 10, Windows 11		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	534 x 351 x 75 mm	587.6 x 376 x 74.7 mm	651.8 x 411 x 74.7 mm
	重量	7.8 kg	8.6 kg	9.8 kg
	安装方式	面板式, 壁挂式 VESA 支架孔距 100mm		
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C		
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis		
	IP防护等级	IP65 (前面板防护)		



达文工业触摸显示器专为恶劣环境应用而设计，具备出色的耐用性，它们可支持面板和VESA安装。凭借其高品质的品质及DP/HDMI端口与工业电脑进行无缝连接，使其成为制造业、公共交通、酒店和银行等各行业HMI(人机界面)应用的理想选择。



多配置机型选择

- 可选配8至21.5寸屏幕尺寸, 4:3和16:9宽屏比率
- 可选电阻式或电容式触摸屏
- 开放式系列机型, 可实现无缝嵌入



坚固耐用

- 采用铝合金金属结构设计, 具备抗震、散热、防锈性能
- 前面板满足IP65防护等级



高亮度和高可读性

- 阳光下可读的显示器, 亮度高达1,000尼特
- 防眩光和防指纹, 提供更好的视觉效果



安装便捷

- 支持面板式或75/100mmVESA安装

超薄工业显示器

DPM系列

- 搭载8寸至21.5寸LED背光液晶显示屏, 支持5线电阻或电容式触摸
- 采用坚固的铝制外壳设计
- 自带VGA、DVI、HDMI显示接口
- 支持12至24V宽压电源输入
- 支持VESA 75/100安装和面板安装
- 前面板满足IP65防护等级



高亮度工业显示器

DPM高亮度系列

- 搭载10.1寸/12.1寸/15.6寸LED背光液晶显示屏, 支持电容式触摸
- 亮度高达1000nits, 支持阳光下可视
- 采用坚固的铝制外壳设计
- 自带VGA、DVI、HDMI显示接口
- 支持12至24V宽压电源输入
- 支持VESA 75/100安装和面板安装
- 前面板符合IP65防护标准



开放式显示器

OFM系列

- 搭载8寸至15.6寸液晶显示屏, 支持电容或电阻式触摸
- 采用开放式架构设计, 支持嵌入式安装
- 自带VGA、DVI、HDMI显示接口
- 支持12至24V宽压电源输入
- 支持VESA 75/100安装和面板安装



工业显示器

超薄工业显示器



产品型号		DPM-1080	DPM-1101	DPM-1120	DPM-1150
显示器	屏幕尺寸	8寸	10.1寸	12.1寸	15寸
	触摸方式	多点电容式 5线电阻式触摸(可选)		多点电容式 5线电阻式触摸(可选)	
	分辨率	1024 x 768	1280 x 800	1024 x 768	1024 x 768
	亮度	400 nits	350 nits	450 nits	350 nits
	LED背光寿命	30000hrs	25000hrs	50000hrs	50000hrs
I/O接口	USB	1x USB 2.0			
	显示接口	1x HDMI, 1x VGA, 1x DVI			
电源规格	电源输入	12 to 24V DC			
	电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W			
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	227 x 173 x 35.5 mm	261.5x 174.6 x 29 mm	310x 248 x 41.5 mm	370 x 294 x 41.5 mm
	重量	1.2 kg	1.1 kg	2.45 kg	3.45 kg
	安装方式	面板式, 壁挂式, VESA支架孔距75mm		面板式, 壁挂式, VESA支架孔距100mm	
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C			
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis			
	IP防护等级	IP65 (前面板防护)			



产品型号		DPM-1156	DPM-1170	DPM-1185	DPM-1210
显示器	屏幕尺寸	15.6寸	17寸	18.5寸	21.5寸
	触摸方式	多点电容式 5线电阻式触摸(可选)			
	分辨率	1920 x 1080	1280 x 1024	1920 x 1080	1920 x 1080
	亮度	450 nits	250 nits	300 nits	250 nits
	LED背光寿命	50000hrs	30000hrs	30000hrs	40000hrs
I/O接口	USB	1x USB 2.0			
	显示接口	1x HDMI, 1x VGA, 1x DVI			
电源规格	电源输入	12 to 24V DC			
	电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W			
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	399 x 249 x 46 mm	393 x 330 x 45.3 mm	467.4 x 288 x 46 mm	528 x 326 x 47.3 mm
	重量	3.5 kg	3.45 kg	6.1 kg	6.9 kg
	安装方式	面板式, 壁挂式 VESA支架孔距100mm			
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C			
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis			
	IP防护等级	IP65 (前面板防护)			

工业显示器

高亮度工业显示器



产品型号		DPM-1101G	DPM-1120G	DPM-1156G
显示器	屏幕尺寸	10.1寸	12.1寸	15.6寸
	触摸方式	多点电容式触摸		
	分辨率	1920 x 1080	1024 x 768	1920 x 1080
	亮度	1000 nits	1000 nits	1000 nits
	LED背光寿命	25000hrs	50000hrs	50000hrs
I/O接口	USB	1x USB2.0		
	显示接口	1x HDMI, 1x VGA, 1x DVI		
电源规格	电源输入	12 to 24V DC		
	电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	261.5x 174.6 x 29 mm	310x 248 x 41.5 mm	399 x 249 x 46 mm
	重量	1.1 kg	2.45 kg	3.5 kg
	安装方式	面板式, 壁挂式, VESA支架孔距75mm	面板式, 壁挂式, VESA支架孔距100mm	
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C		
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis		
	IP防护等级	IP65 (前面板防护)		

开放式显示器



产品型号		OFM-1080	OFM-1120	OFM-1150	OFM-1156
显示器	屏幕尺寸	8寸	12.1寸	15寸	15.6寸
	触摸方式	多点电容式 5线电阻式触摸(可选)			
	分辨率	1024 x 768	1024 x 768	1024 x 768	1920 x 1080
	亮度	400 nits	450 nits	350 nits	450 nits
	LED背光寿命	30000hrs	50000hrs	50000hrs	50000hrs
I/O接口	USB	1x USB2.0			
	显示接口	1x HDMI, 1x VGA, 1x DVI			
电源规格	电源输入	12 to 24V DC			
	电源适配器	AC-DC, 12V@5A, 60W			
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	209 x 167 x 32.2 mm 248.5 x 195 x 33.7 mm (包括触摸解决方案)	311.6 x 240 x 34.5 mm 318 x 256 x 36 mm (包括触摸解决方案)	350.9 x 277.9 x 35 mm 376 x 303 x 36.5 mm (包括触摸解决方案)	388.2 x 240.3 x 35 mm 425 x 275 x 36.5 mm (包括触摸解决方案)
	重量	1.1 kg 1.15 kg (包括触摸解决方案)	2.2 kg 2.45 kg (包括触摸解决方案)	3.25 kg 3.46 kg (包括触摸解决方案)	3.0 kg 3.4 kg (包括触摸解决方案)
	安装方式	面板式, 壁挂式, VESA支架孔距75mm		面板式, 壁挂式, VESA支架孔距100mm	
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C			
	抗振动	5-500Hz, 0.026 G ² /Hz, 2.16 Grms, X, Y, Z, 1 hour per axis			



达文嵌入式工业电脑, 专为各行业应用量身打造, 提供多样化配置、多功能且高度可靠的解决方案。凭借出色的系统性能、丰富的I/O接口选项、广泛的电压兼容性和坚固耐用的结构设计, 使得这些机型完美契合现代工业电脑的各类需求, 成为用户理想的选择平台。



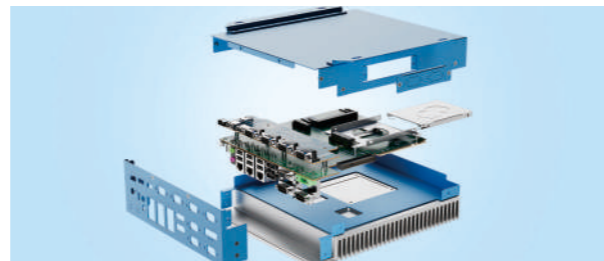
AI边缘计算解决方案

- MIC 系列专用于AOI缺陷检测
- EAC 系列专用于机器视觉
- DBC 系列专用于数据采集
- NBC 系列专用于AGV机器人



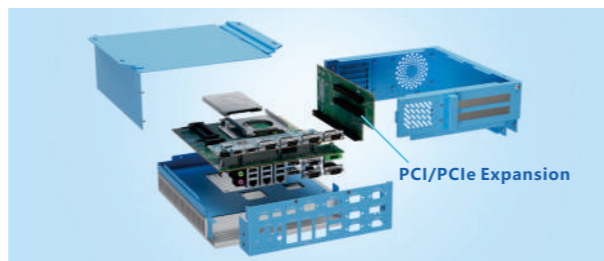
坚固可靠

- 支持宽温工作温度
- 带隔离串口通讯
- 内置宽压电源输入



模块化系统设计

- 采用铝制外壳设计, 提升散热效果
- 内部采用无风扇、无线缆设计
- 模块化的设计, 便于CPU和I/O 升级拓展



丰富 I/O 接口设计

- 配备USB、网口、串口、DIO、GPIO和CAN接口
- 内置Mini PCI、PCI和PCIe 扩展槽, 方便扩展

模块化工控机

MIC系列

- 处理器:
 - MIC-7000 系列: 支持高性能的 9/8/7/6代英特尔 Core-i处理器
 - MIC-8000 系列: 支持高性能的11/10代英特尔 Core-i处理器
 - MIC-9000 系列: 支持高性能的14/13/12代 英特尔 Core-i处理器
- 采用模块化 I/O 组合, 易于 I/O 板定制
- 内置 2个或 4个PCI/PCIe 扩展槽, 用于GPU, 网络或其他PCIe 扩展
- 支持功率可达 300W的CPU (MIC-9X02GLF)
- 支持 Wi-Fi 6, 蓝牙, 5G/4G, GPS网络通讯模块



MIC-9X02GLF

人工智能计算机

EAC系列

- 支持高性能的 14/13/12代 英特尔 Core-i处理器
- MXM GPU 模块扩展
- 支持以太网供电的多千兆位局域网
- 支持 Wi-Fi, 蓝牙, LTE, 和 GPS扩展
- 支持 9~48V 电源输入



紧凑型工控机

NBC系列

- 搭载低功耗英特尔Core-i7/ i5/i3 / 赛扬处理器
- 自带丰富的 I/O接口, 包括USB, 网口, 串口, VGA, HDMI等接口
- 支持1x个M.2 2230 E-Key 和 1个Mini PCIe 扩展槽
- 支持Wi-Fi, 蓝牙, 4G, CAN 2.0B (可选配)



导轨式工控机

DBC系列

- 搭载低功耗英特尔Core- i7/i5/i3 / 赛扬处理器
- 支持1x个M.2 2230 E-Key 和 1个Mini PCIe 扩展槽
- 采用导轨安装, 实现快速标准化安装
- 紧凑设计, 实现控制柜无缝集成



船载工控机

MC系列

- 搭载13代英特尔Core- i3/i5/i7 赛扬处理器
- 自带4个NMEA 0183 (RS-422/485)和 8个带隔离DIO 接口
- 可选配Wi-Fi, 蓝牙, LTE/5G, GPS, CAN 2.0等功能
- 满足 IEC 60945船级社认证



嵌入式工业电脑

模块化工控机



产品型号		MIC-7000	MIC-7100	MIC-7400
系统	CPU	9th/8th/7th/6th Gen Intel® Core™ i3/i5/i7/i9		
	Chipset	Intel® H110		
	内存	2x DDR4 SO-DIMM 最大可支持32GB		
	存储	1x 2.5" SATA HDD 1x M.2 2280 SATA		
	显卡	Intel® HD Graphics 530		
	BIOS	AMI UEFI		
	看门狗定时器	软件可编程支持256级系统复位		
I/O接口	USB	2x USB 2.0, 4x USB 3.0	4x USB 2.0, 4x USB 3.0	
	串口	2x COM (1xRS-232/485)	6x COM (3xRS-232/485)	4x COM(1x RS-232/485, 1x RS-485, 2xRS-232)
	网口	1x Intel® I219-LM, 2x Intel® I210-AT		1x Intel® I219-LM, 5x Intel® I210-AT
	显示接口	2x DP, 1x VGA		
	SIM 卡槽	1x SIM卡槽		
	天线孔	2x SMA-type		
	Mini PCIe	1x full length Mini PCIe		
扩展接口	M.2	1x M.2 M-Key 2280		
	Wi-Fi	Mini-PCIe Expansion (选配)		
无线通讯	Cellular	Mini-PCIe Expansion (选配)		
	蓝牙	Mini-PCIe Expansion (选配)		
	GNSS	Mini-PCIe Expansion (选配)		
音频	音频	Mic in, line out		
	按键	1x 电源开关	4-Pin remote	
电源规格	远程电源 开/关	无	4-Pin remote	
	电源输入	24V DC		
	电源适配器	AC-DC, 24V@5A, 120W		
	电源工作模式	AT/ATX		
操作系统	Windows	Windows 7, Windows 10		
	Linux	Ubuntu		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	220 x 256 x 76mm		
	重量	4.3 kg		
	安装方式	壁挂式		
	材质	铝合金材质		
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C		
	储存温度	-40°C to 80°C		
	相对湿度	10% to 95%(无冷凝)		
认证	EMC	CE, FCC, ClassA		



产品型号		MIC-7011	MIC-7111	MIC-7411
系统	CPU	9th/8th/7th/6th Gen Intel® Core™ i3/i5/i7/i9		
	Chipset	Intel® H110		
	内存	2x DDR4 SO-DIMM 最大可支持32GB		
	存储	1x 2.5" SATA HDD 1x M.2 2280 SATA		
	显卡	Intel® HD Graphics 530		
	BIOS	AMI UEFI		
	看门狗定时器	软件可编程支持256级系统复位		
I/O接口	USB	2x USB 2.0, 4x USB 3.0	4x USB 2.0, 4x USB 3.0	
	串口	2x COM (1x RS-232/485)	6x COM (3x RS-232/485)	4x COM (1x RS-232/485, 1x RS-485, 2xRS-232)
	网口	1x Intel® I219-LM, 2x Intel® I210-AT		1x Intel® I219-LM, 5x Intel® I210-AT
	显示接口	2x DP, 1x VGA		
	SIM 卡槽	1x SIM卡槽		
	DIO	无		
	CAN bus	无		
扩展接口	天线孔	2x SMA-type		
	PCI/PCIe	1x PCI, 1x PCIe16		
	Mini PCIe	1x full length Mini PCIe		
无线通讯	M.2	1x M.2 M-Key 2280		
	Wi-Fi	Mini-PCIe Expansion (选配)		
	Cellular	Mini-PCIe Expansion (选配)		
	蓝牙	Mini-PCIe Expansion (选配)		
音频	GNSS	Mini-PCIe Expansion (选配)		
	音频	Mic in, line out		
电源规格	按键	1x 电源开关	4-Pin remote	
	远程电源 开/关	无	4-Pin remote	
	电源输入	24V DC		
	电源适配器	AC-DC, 24V@5A, 120W		
操作系统	Windows	Windows 7, Windows 10		
	Linux	Ubuntu		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	220 x 256 x 136mm		
	重量	4.6 kg		
	安装方式	壁挂式		
	材质	铝合金材质		
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C		
	储存温度	-40°C to 80°C		
	相对湿度	10% to 95% (无冷凝)		
认证	EMC	CE, FCC, Class A		

嵌入式工业电脑

模块化工控机



产品型号		MIC-7022(G)	MIC-7122(G)	MIC-7422(G)
系统	CPU	9th/8th/7th/6th Gen Intel® Core™ i3/i5/i7/i9		
	Chipset	Intel® H110		
	内存	2x DDR4 2133 MHz SO-DIMM 最大可支持32GB		
	存储	1x 2.5" SATA HDD 1x M.2 2280 SATA		
	显卡	Intel® HD Graphics 530		
	BIOS	AMI UEFI		
	看门狗定时器	软件可编程支持256级系统复位		
I/O接口	USB	2x USB 2.0, 4x USB 3.0	4x USB2.0, 4x USB3.0	
	串口	2x COM (1xRS-232/485)	6x COM (3xRS-232/485)	4x COM (1x RS-232/485, 1x RS-485, 2x RS-232)
	网口	1x Intel® I219-LM, 2x Intel® I210-AT		
	显示接口	2x DP, 1x VGA		
	SIM 卡槽	1x SIM卡槽		
	DIO	无		
	CAN bus	无		
	天线孔	2x SMA-type		
	PCI/PCIe	2x PCI, 1x PCIe x16, 1x PCIe x4		
扩展接口	Mini PCIe	1x full length Mini PCIe		
	M.2	1x M.2 M-Key 2280		
	Wi-Fi	Mini-PCIe Expansion (选配)		
无线通讯	Cellular	Mini-PCIe Expansion (选配)		
	蓝牙	Mini-PCIe Expansion (选配)		
	GNSS	Mini-PCIe Expansion (选配)		
音频	音频	Mic in, line out		
	按键	1x 电源开关		
电源规格	远程电源 开/关	无	4-Pin remote	
	电源输入	24V DC		
	电源适配器	AC-DC, 24V@5A 120W (for MIC-7022/7122/7422) 24V@20A 480W (for MIC-7022G/7122G/7422G GPU expansion)		
	电源工作模式	AT/ATX		
操作系统	Windows	Windows 7, Windows 10		
	Linux	Ubuntu		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	220 x 256 x 176mm		
	重量	4.6 kg		
	安装方式	壁挂式		
	材质	铝合金材质		
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C		
	储存温度	-40°C to 80°C		
	相对湿度	10% to 95% (无冷凝)		
认证	EMC	CE, FCC, Class A		



产品型号		MIC-8000	MIC-8100	MIC-8400	
系统	CPU	11th/10th Gen Intel® Core™ i3/i5/i7/i9			
	Chipset	Intel® H470			
	内存	2x DDR4 SO-DIMM 最大可支持64GB			
	存储	2x M.2 2280 SATA			
	显卡	Intel® UHD Graphics 630 (128 MB/Intel®)			
	BIOS	AMI 128Mbit SPI Flash			
	TPM	1x SPI (选配)			
看门狗定时器	软件可编程支持256级系统复位				
I/O接口	USB	6x USB 3.0	2x USB 2.0, 6x USB 3.0		
	串口	2x COM (1x RS-232/485)	6x COM (3x RS-232/485)	4x COM (1x RS-232/485, 1x RS-485, 2x RS-232)	
	网口	1x Intel® I219-LM, 2x Intel® I210-AT			
	显示接口	1x DP, 1x VGA, 1x HDMI			
	SIM 卡槽	1x SIM卡槽			
	天线孔	6x SMA-type			
	扩展接口	M.2	2x M.2 M-Key 2280, 1x M.2 E-Key 2230, 1x M.2 B-Key 3052		
		Wi-Fi	1x M.2 2230 E-Key (PCIe AxMac Wi-Fi 6)		
	无线通讯	Cellular	1x M.2 3052 B-Key (USB3.0)		
蓝牙		1x M.2 2230 E-Key (PCIe AxMac Wi-Fi 6)			
GNSS		1x M.2 3052 B-Key (USB 3.0)			
音频	音频	Mic in, line out			
	按键	1x 电源开关			
电源规格	远程电源 开/关	2-Pin remote			
	电源输入	24V DC			
	电源适配器	AC-DC, 24V@7.5A, 180W			
	电源工作模式	AT/ATX			
操作系统	Windows	Windows 10/11			
	Linux	Ubuntu			
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	220 x 256 x 76mm			
	重量	4.3 kg			
	安装方式	壁挂式			
	材质	铝合金材质			
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C			
	储存温度	-40°C to 80°C			
	相对湿度	10% to 95% (无冷凝)			
认证	EMC	CE, FCC, Class A			

嵌入式工业电脑

模块化工控机



产品型号		MIC-8011	MIC-8111	MIC-8411
系统	CPU	11th/10th Gen Intel® Core™ i3/i5/i7/i9		
	Chipset	Intel® H470		
	内存	2x DDR4 SO-DIMM 最大可支持64GB		
	存储	2x M.2 2280 SATA		
	显卡	Intel® UHD Graphics 630 (128 MB/Intel®)		
	BIOS	AMI 128Mbit SPI Flash		
	TPM	1x SPI (选配)		
	看门狗定时器	软件可编程支持256级系统复位		
I/O接口	USB	6x USB 3.0	2x USB 2.0, 6x USB3.0	
	串口	2x COM (1x RS-232/485)	6x COM (3x RS-232/485)	4x COM (1x RS-232/485, 1x RS-485, 2x RS-232)
	网口	1x Intel® I219-LM, 2x Intel® I210-AT		1x Intel® I219-LM, 5x Intel® I210-AT
	显示接口	1x DP, 1x VGA, 1x HDMI		
	SIM 卡槽	1x SIM卡槽		
	天线孔	6x SMA-type		
扩展接口	PCI/PCIe	1x PCI, 1x PCIe16		
	M.2	2x M.2 M-Key 2280, 1x M.2 E-Key 2230, 1x M.2 B-Key 3052		
无线通讯	Wi-Fi	1x M.2 2230 E-Key (PCIe AxMac Wi-Fi 6)		
	Cellular	1x M.2 3052 B-Key (USB 3.0)		
	蓝牙	1x M.2 2230 E-Key (PCIe AxMac Wi-Fi 6)		
	GNSS	1x M.2 3052 B-Key (USB 3.0)		
音频	音频	Mic in, line out		
	按键	1x 电源开关		
电源规格	远程电源 开/关	2-Pin remote		
	电源输入	24V DC		
	电源适配器	AC-DC, 24V@7.5A, 180W		
	电源工作模式	AT/ATX		
操作系统	Windows	Windows 10/11		
	Linux	Ubuntu		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	220 x 256 x 136mm		
	重量	4.6 kg		
	安装方式	壁挂式		
	材质	铝合金材质		
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C		
	储存温度	-40°C to 80°C		
	相对湿度	10% to 95% (无冷凝)		
认证	EMC	CE, FCC, Class A		



产品型号		MIC-8022(G)	MIC-8122(G)	MIC-8422(G)
系统	CPU	11th/10th Gen Intel® Core™ i3/i5/i7/i9		
	Chipset	Intel® H470		
	内存	2x DDR4 SO-DIMM 最大可支持64GB		
	存储	2x M.2 2280 SATA		
	显卡	Intel® UHD Graphics 630 (128 MB/Intel®)		
	BIOS	AMI 128Mbit SPI Flash		
	TPM	1x SPI (选配)		
	看门狗定时器	软件可编程支持256级系统复位		
I/O接口	USB	6x USB 3.0	2x USB 2.0, 6x USB3.0	
	串口	2x COM (1x RS-232/485)	6x COM (3x RS-232/485)	4x COM (1x RS-232/485, 1x RS-485, 2x RS-232)
	网口	1x Intel® I219-LM, 2x Intel® I210-AT		1x Intel® I219-LM, 5x Intel® I210-AT
	显示接口	1x DP, 1x VGA, 1x HDMI		
	SIM 卡槽	1x SIM卡槽		
	天线孔	6x SMA-type		
扩展接口	PCI/PCIe	2 x PCI, 1 x PCIe X16, 1 x PCIe X4		
	M.2	2x M.2 M-Key 2280, 1x M.2 E-Key2230, 1x M.2 B-Key 3052		
无线通讯	Wi-Fi	1x M.2 2230 E-Key (PCIe AxMac Wi-Fi 6)		
	Cellular	1x M.2 3052 B-Key (USB 3.0)		
	蓝牙	1x M.2 2230 E-Key (PCIe AxMac Wi-Fi 6)		
	GNSS	1x M.2 3052 B-Key (USB 3.0)		
音频	音频	Mic in, line out		
	按键	1x 电源开关		
电源规格	远程电源 开/关	2-Pin remote		
	电源输入	24V DC		
	电源适配器	AC-DC,24V@7.5A,180W(for MIC-8022G/8122G/8422G)		
	电源工作模式	24V@20A 480W (for MIC-8022G/8122G/8422G GPU expansion)		
操作系统	Windows	Windows 10/11		
	Linux	Ubuntu		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	220 x 256 x 176mm		
	重量	5.6 kg		
	安装方式	壁挂式		
	材质	铝合金材质		
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C		
	储存温度	-40°C to 80°C		
	相对湿度	10% to 95% (无冷凝)		
认证	EMC	CE, FCC, Class A		

嵌入式工业电脑

模块化工控机



产品型号		MIC-9000	MIC-9100	MIC-9400
系统	CPU	14th/13th/12th Gen Intel® Core™ i7/i5/i3		
	Chipset	Intel® H610/Q670		
	内存	2x DDR5 SO-DIMM 最大可支持64GB		
	存储	2x M.2 2280 SATA (H610) / 2x M.2 2280 RAID 0/1 (Q670)		
	显卡	Intel® UHD Graphics 770		
	BIOS	AMI 128Mbit SPI Flash		
	TPM	TPM 2.0 (选配)		
	看门狗定时器	软件可编程支持256级系统复位		
I/O接口	USB	2x USB 2.0, 4x USB3.0 (H610) / 6x USB3.0 (Q670)	4x USB 2.0 & 4x USB 3.0 (H610) / 2x USB 2.0 & 6x USB 3.0 (Q670)	
	串口	2x COM (1x RS-232/485, 1x RS-232)	6x COM (4x RS-232/485, 2x RS-232)	4x COM (1xRS-232/485, 1xRS-485, 2xRS-232)
	网口	1x Intel® I219, 2x Intel® I210-AT		1x Intel® I219, 5x Intel® I210-AT
	显示接口	1x DP, 1x VGA, 1x HDMI		
	SIM卡槽	1x SIM卡槽		
	CAN	2x CAN 2.0B(选配, Share with M.2 2230)		
	天线孔	6x SMA-type		
	PCI/PCIe	无		
扩展接口	M.2	2x M.2 M-Key 2280, 1x M.2 E-Key 2230, 1x M.2 B-Key 3042/3052 (Share with M.2 2280)		
	无线通讯	1x M.2 2230 E-Key		
无线通讯	Cellular	1x M.2 3042/3052 B-Key		
	蓝牙	1x M.2 2230 E-Key		
音频	GNSS	1x M.2 3042/3052 B-Key		
	音频	Mic in, line out		
电源规格	按键	1x 电源开关		
	远程电源 开/关	2-Pin remote		
	电源输入	24V DC		
	电源适配器	AC-DC, 24V@7.5A, 180W		
操作系统	电源工作模式	AT/ATX		
	Windows	Windows 10/11		
产品规格	Linux	Ubuntu		
	外观尺寸 (W x D x H)	220 x 256 x 76mm		
	重量	4.3 kg		
	安装方式	壁挂式		
环境规格	材质	铝合金材质		
	工作温度	-10°C to 50°C		
	储存温度	-40°C to 80°C		
认证	相对湿度	10% to 95% (无冷凝)		
	EMC	CE, FCC, Class A		



产品型号		MIC-9011	MIC-9111	MIC-9411
系统	CPU	14th/13th/12th Gen Intel® Core™ i7/i5/i3		
	Chipset	Intel® H610/Q670		
	内存	2x DDR5 SO-DIMM 最大可支持64GB		
	存储	2x M.2 2280 SATA (H610) / 2x M.2 2280 RAID 0/1 (Q670)		
	显卡	Intel® UHD Graphics 770		
	BIOS	AMI 128Mbit SPI Flash		
	TPM	TPM 2.0 (选配)		
	看门狗定时器	软件可编程支持256级系统复位		
I/O接口	USB	2x USB 2.0, 4x USB3.0 (H610) / 6x USB3.0 (Q670)	4x USB 2.0 & 4x USB 3.0 (H610) / 2x USB 2.0 & 6x USB 3.0 (Q670)	
	串口	2x COM (1x RS-232/485, 1x RS-232)	6x COM (4x RS-232/485, 2x RS-232)	4x COM (1xRS-232/485, 1xRS-485, 2xRS-232)
	网口	1x Intel® I219, 2x Intel® I210-AT		1x Intel® I219, 5x Intel® I210-AT
	显示接口	1x DP, 1x VGA, 1x HDMI		
	SIM卡槽	1x SIM卡槽		
	CAN	2x CAN 2.0B (选配, Share with M.2 2230)		
	天线孔	6x SMA-type		
	PCI/PCIe	1x PCI, 1x PCIe x16		
扩展接口	M.2	2x M.2 M-Key 2280, 1x M.2 E-Key 2230, 1x M.2 B-Key 3042/3052 (Share with M.2 2280)		
	无线通讯	1x M.2 2230 E-Key		
无线通讯	Cellular	1x M.2 3042/3052 B-Key		
	蓝牙	1x M.2 2230 E-Key		
音频	GNSS	1x M.2 3042/3052 B-Key		
	音频	Mic in, line out		
电源规格	按键	1x 电源开关		
	远程电源 开/关	2-Pin remote		
	电源输入	24V DC		
	电源适配器	AC-DC, 24V@7.5A, 180W		
操作系统	电源工作模式	AT/ATX		
	Windows	Windows 10/11		
产品规格	Linux	Ubuntu		
	外观尺寸 (W x D x H)	220 x 256 x 136 mm		
	重量	4.6 kg		
	安装方式	壁挂式		
环境规格	材质	铝合金材质		
	工作温度	-10°C to 50°C		
	储存温度	-40°C to 80°C		
认证	相对湿度	10% to 95% (无冷凝)		
	EMC	CE, FCC, Class A		

嵌入式工业电脑

模块化工控机



产品型号		MIC-9022(G)	MIC-9122(G)	MIC-9422(G)
系统	CPU	14th/13th/12th Gen Intel® Core™ i7/i5/i3		
	Chipset	Intel® H610/Q670		
	内存	2x DDR5 SO-DIMM 最大可支持64GB		
	存储	2x M.2 2280 SATA (H610) / 2x M.2 2280 RAID 0/1 (Q670)		
	显卡	Intel® UHD Graphics 770		
	BIOS	AMI 128Mbit SPI Flash		
	TPM	TPM 2.0 (选配)		
	看门狗定时器	软件可编程支持256级系统复位		
I/O接口	USB	2x USB 2.0, 4x USB 3.0 (H610) / 6x USB 3.0 (Q670)	4x USB 2.0 & 4x USB 3.0 (H610) / 2x USB 2.0 & 6x USB 3.0 (Q670)	
	串口	2x COM (1x RS-232/485, 1x RS-232)	6x COM (4x RS-232/485, 2x RS-232)	4x COM (1xRS-232/485, 1xRS-485, 2xRS-232)
	网口	1x Intel® I219, 2x Intel® I210-AT		1x Intel® I219, 5x Intel® I210-AT
	显示接口	1x DP, 1x VGA, 1x HDMI		
	SIM卡槽	1x SIM卡槽		
	CAN	2x CAN 2.0B (选配, Share with M.2 2230)		
	天线孔	6x SMA-type		
	扩展接口	PCI/PCIe	2x PCI, 1x PCIe x16, 1x PCIe x4(x2 signal) Supports a GPU card up to 300W on MIC-9022G, MIC-9122G, and MIC-9422G	
M.2		2x M.2 M-Key 2280, 1x M.2 E-Key 2230, 1x M.2 B-Key 3042/3052 (Share with M.2 2280)		
无线通讯	Wi-Fi	1x M.2 2230 E-Key		
	Cellular	1x M.2 3042/3052 B-Key		
	蓝牙	1x M.2 2230 E-Key		
	GNSS	1x M.2 3042/3052 B-Key		
音频	音频	Mic in, line out		
	按键	1x 电源开关		
电源规格	远程电源开/关	2-Pin remote		
	电源输入	24V DC		
	电源适配器	AC-DC, 24V@7.5A, 180W (for MIC-9022/9122/9422) 24V@20A, 480W (for MIC-9022G/9122G/9422G GPU expansion)		
	电源工作模式	AT/ATX		
操作系统	Windows	Windows 10/11		
	Linux	Ubuntu		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	220 x 256 x 176mm		
	重量	5.6 kg		
	安装方式	壁挂式		
	材质	铝合金材质		
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C		
	储存温度	-40°C to 80°C		
	相对湿度	10% to 95% (无冷凝)		
认证	EMC	CE, FCC, Class A		



产品型号		MIC-9002GLF	MIC-9102GLF	MIC-9402GLF
系统	CPU	14th/13th/12th Gen Intel® Core™ i7/i5/i3		
	Chipset	Intel® Q670		
	内存	2x DDR5 SO-DIMM 最大可支持64GB		
	存储	2x M.2 2280 SATA, 2x removable 2.5" HDD, RAID 0/1		
	显卡	Intel® UHD Graphics 770		
	BIOS	AMI 128Mbit SPI Flash		
	TPM	TPM 2.0 (选配)		
	看门狗定时器	软件可编程支持256级系统复位		
I/O接口	USB	6x USB3.0	2x USB 2.0, 6x USB3.0	
	串口	2x COM (1x RS-232/485, 1x RS-232)	6x COM (4x RS-232/485, 2x RS-232)	4x COM (1x RS-232/485, 1x RS-485, 2x RS-232)
	网口	1x Intel® I219, 2x Intel® I210-AT		1x Intel® I219, 5x Intel® I210-AT
	显示接口	1x DP, 1x VGA, 1x HDMI		
	SIM卡槽	1x SIM卡槽		
	CAN	2x CAN 2.0B (选配, Share with M.2 2230)		
	天线孔	6x SMA-type		
	扩展接口	PCI/PCIe	1x PCIe x16, 1x PCIe x4 (x2 signal) Supports a full-length GPU card up to 300W	
M.2		2x M.2 M-Key 2280, 1x M.2 E-Key 2230, 1x M.2 B-Key 3042/3052 (Share with M.2 2280)		
无线通讯	Wi-Fi	1x M.2 2230 E-Key		
	Cellular	1x M.2 3042/3052 B-Key		
	蓝牙	1x M.2 2230 E-Key		
	GNSS	1x M.2 3042/3052 B-Key		
音频	音频	Mic in, line out		
	按键	1x 电源开关		
电源规格	远程电源开/关	2-Pin remote		
	电源输入	24 V DC		
	电源适配器	24V 20A 480W		
	电源工作模式	AT/ATX		
操作系统	Windows	Windows 10/11		
	Linux	Ubuntu		
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	220 x 390 x 176mm		
	重量	7.6 kg		
	安装方式	壁挂式		
	材质	铝合金材质		
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C		
	储存温度	-40°C to 80°C		
	相对湿度	10% to 95% (无冷凝)		
认证	EMC	CE, FCC, Class A		

嵌入式工业电脑

人工智能计算机



产品型号		EAC-4100F
系统	CPU	14th/13th/12th Gen Intel® Core™ i7/i5/i3
	Chipset	Intel® Q670
	内存	2x DDR4 3200 MHz SO-DIMM最大可支持64GB
	存储	1x M.2 2280 NVMe PCIe x4 SSD 2x removable 2.5" SSD drive bays, RAID 0,1 hot-swappable
	TPM	TPM 2.0 (选配)
I/O接口	USB	8x USB 3.2
	网口	6x GbE LAN
	PoE	4x POE (选配, total Max. 60W)
	显示接口	1x HDMI, 1x DP Or 2x HDMI, 2x DP (选配, by MXM GPU)
	SIM 卡槽	4x Micro SIM
	天线孔	4x SMA-type
	Mini PCIe	2x Mini PCIe slot
扩展接口	M.2	1x M.2 2280 NVME 1x M.2 2230 E-Key 1x M.2 3042/3052 B-Key
	Wi-Fi	1x M.2 2230 E-Key
	Cellular	1x M.2 3042/3052 B-Key
无线通讯	蓝牙	1x M.2 2230 E-Key
	GNSS	1x M.2 3042/3052 B-Key
	音频	音频
电源规格	按键	1x 电源开关
	电源输入	9 to 48V DC
	远程电源开/关	4-Pin 远程开关和电源指示灯
	点火 开/关	ACC function
操作系统	电源工作模式	AT/ATX
	Windows	Windows 10, Windows 11
	Linux	Ubuntu
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	260 x 220 x 77mm
	重量	5.6 kg
	安装方式	壁挂式
	材质	铝合金材质
环境规格	工作温度	-10°C to 50°C
	储存温度	-40°C to 80°C
	相对湿度	10% to 95% (无冷凝)
认证	EMC	CE, FCC, Class A

紧凑型工控机



产品型号		NBC-1120-N100
系统	CPU	Intel® Alder Lake-N N100
	内存	1x DDR4 3200 MHz SO-DIMM 最大可支持16GB
	存储	1x 2.5" SATA HDD 1 x M.2 M-Key 2280 SATA
	BIOS	AMI UEFI
	TPM	BIOS
I/O接口	看门狗定时器	软件可编程支持256级系统复位
	USB	2x USB 2.0, 4x USB 3.0 (1x TYPE-C)
	串口	2x COM (2x RS-232/485)
	网口	2x RJ45 GbE Intel® I226-V
	显示接口	2x HDMI, 1x DP
	SIM 卡槽	1x 内置 SIM 卡槽
	CAN bus	无
扩展接口	天线孔	2x SMA 天线孔
	Mini PCIe	1x Full length mini PCIe
	M.2	1x M.2 E-Key 2230 1 x M.2 M-Key 2280 SATA
无线通讯	Wi-Fi	Wi-Fi 6 (M.2 2230)
	Cellular	4G-LTE (Mini PCIe)
	蓝牙	Bluetooth 5.0 (M.2 2230)
	GNSS	GPS/Glonass/BeiDou (Mini PCIe)
电源规格	音频	Mic in, line out
	按键	1x 电源开关
操作系统	电源输入	12V DC
	Windows	Windows 10, Windows 11
产品规格	Linux	Ubuntu
	外观尺寸 (W x D x H)	135x 127x 59mm
	重量	1 kg
环境规格	安装方式	壁挂式
	材质	铝合金材质
	工作温度	-10°C to 60°C
认证	储存温度	-20°C to 60°C
	相对湿度	10% to 95% @ 40°C (无冷凝)
	EMC	CE, FCC, Class A

嵌入式工业电脑

紧凑型工控机



产品型号		NBC-1360	
系统	CPU	Intel® Celeron® J6412	Intel® Core™ i3-1215U/i5-1235U/i7-1255U
	内存	1x DDR4 3200 MHZ SO-DIMM最大可支持32GB	
	存储	1x 2.5" SATA HDD,1x M.2 2280 SATA	
	BIOS	AMI UEFI	
	TPM	BIOS	
	看门狗定时器	软件可编程支持256级系统复位	
I/O接口	USB	4x USB 2.0, 4x USB 3.0	
	串口	2x COM (RS-232/485)	
	网口	2x RJ45 GbE Intel® I210AT	
	显示接口	1x HDMI	
	SIM 卡槽	1x SIM 卡槽	
	CAN bus	无	
	天线孔	2x SMA 天线孔	
	扩展接口	Mini PCIe	1x Full length mini PCIe
M.2		1x M.2 2280 NVME	1x M.2 2280 NVME,1x M.2 2230 E-Key
无线通讯	Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)	1x M.2 2230 E-Key, Mini PCIe expansion (选配)
	Cellular	Mini PCIe expansion (选配)	
	蓝牙	Mini PCIe expansion (选配)	1x M.2 2230 E-Key,Mini PCIe expansion (选配)
	GNSS	Mini PCIe expansion (选配)	
音频	音频	Mic in, line out	
电源规格	按键	1x 电源开关	
	电源输入	9 to 36V DC	
操作系统	Windows	Windows 10, windows 11	
	Linux	Ubuntu	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	152x 138x 53mm	
	重量	1.3 kg	
	安装方式	壁挂式	
	材质	铝合金材质	
环境规格	工作温度	-10°C to 60°C	
	储存温度	-20°C to 60°C	
	相对湿度	10% to 95% @ 40°C(无冷凝)	
认证	EMC	CE, FCC, Class A	



产品型号		NBC-2360	
系统	CPU	Intel® Celeron® J6412	Intel® Core™ i3-1215U/i5-1235U/i7-1255U
	内存	1x DDR4 3200 MHZ SO-DIMM最大可支持32GB	
	存储	1x M.2 2280 NVME	
	BIOS	AMI UEFI	
	TPM	BIOS	
	看门狗定时器	软件可编程支持256级系统复位	
I/O接口	USB	2x USB 2.0, 4x USB 3.0	
	串口	6x COM (2x RS-232/485)	
	网口	2x RJ45 GbE Intel® I210AT	
	显示接口	1x HDMI	
	SIM 卡槽	1x SIM 卡槽	
	CAN bus	2x CAN 2.0B (选配)	
	天线孔	2x SMA 天线孔	
	扩展接口	Mini PCIe	1x Full length mini PCIe
M.2		1x M.2 2280 NVME	1x M.2 2280 NVME,1x M.2 2230 E-Key
无线通讯	Wi-Fi	Mini PCIe expansion (选配)	1x M.2 2230 E-Key,Mini PCIe expansion (选配)
	Cellular	Mini PCIe expansion (选配)	
	蓝牙	Mini PCIe expansion (选配)	1x M.2 2230 E-Key,Mini PCIe expansion (选配)
	GNSS	Mini PCIe expansion (选配)	
音频	音频	Mic in, line out	
电源规格	按键	1x 电源开关	
	电源输入	9 to 36V DC	
操作系统	Windows	Windows 10, windows 11	
	Linux	Ubuntu	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	152x 138x 53mm	
	重量	1.3 kg	
	安装方式	壁挂式	
	材质	铝合金材质	
环境规格	工作温度	-10°C to 60°C	
	储存温度	-20°C to 60°C	
	相对湿度	10% to 95% @ 40°C(无冷凝)	
认证	EMC	CE, FCC, Class A	

嵌入式工业电脑

导轨式工控机



产品型号		DBC-3200	
系统	CPU	Intel® Celeron® J6412	Intel® Core™ i3-1215U/i5-1235U/i7-1255U
	内存	1x DDR4 3200 MHZ SO-DIMM最大可支持32GB	
	存储	1x 2.5" SATA HDD, 1x M.2 2280 NVME	
I/O接口	USB	2x USB 2.0, 4x USB 3.0	
	串口	4x COM (4x RS-232 or 2x RS-232, 2x RS-485)	
	网口	2x GbE LAN	
	显示接口	1x HDMI	
	SIM 卡槽	1x SIM 卡槽	
	DIO	无	
	CAN bus	2x CAN 2.0B (选配)	
	扩展接口	Mini PCIe	1x Full length Mini PCIe
M.2		1x M.2 2280 NVME	1x M.2 2280 NVME, 1x M.2 2230 E-Key
Wi-Fi		Mini PCIe	1x M.2 2230 E-Key
无线通讯	Cellular	Mini PCIe	
	蓝牙	Mini PCIe	1x M.2 2230 E-Key
	GNSS	Mini PCIe	
	音频	Mic in, Line out	
电源规格	电源输入	9 to 36V DC	
操作系统	Windows	Windows 10, Windows 11	
	Linux	Ubuntu	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	176x 120x 60mm	
	重量	2.0 kg	
	安装方式	导轨式/壁挂式(选配)	
环境规格	工作温度	-10°C to 60°C	
认证	EMC	CE, FCC, Class A	



产品型号		DBC-3300	
系统	CPU	Intel® Celeron® J6412	Intel® Core™ i3-1215U/i5-1235U/i7-1255U
	内存	1x DDR4 3200 MHZ SO-DIMM最大可支持32GB	
	存储	1x 2.5" SATA HDD, 1x M.2 2280 NVME	
I/O接口	USB	2x USB 2.0, 4x USB 3.0	
	串口	6x COM (6x RS-232 or 4x RS-232, 2x RS-485)	
	网口	2x GbE LAN (4x GbE LAN, 选配)	
	显示接口	1x HDMI	
	SIM 卡槽	1x SIM 卡槽	
	DIO	无	
	CAN bus	2x CAN 2.0B (选配)	
	扩展接口	Mini PCIe	1x Full length Mini PCIe
M.2		1x M.2 2280 NVME	1x M.2 2280 NVME, 1x M.2 2230 E-Key
Wi-Fi		Mini PCIe	1x M.2 2230 E-Key
无线通讯	Cellular	Mini PCIe	
	蓝牙	Mini PCIe	1x M.2 2230 E-Key
	GNSS	Mini PCIe	
	音频	Mic in, Line out	
电源规格	电源输入	9 to 36V DC	
操作系统	Windows	Windows 10, Windows 11	
	Linux	Ubuntu	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	176x 120x 76mm	
	重量	2.2 kg	
	安装方式	导轨式/壁挂式(选配)	
环境规格	工作温度	-10°C to 60°C	
认证	EMC	CE, FCC, Class A	

嵌入式工业电脑

导轨式工控机



产品型号		DBC-3400	
系统	CPU	Intel® Celeron® J6412	Intel® Core™ i3-1215U/i5-1235U/i7-1255U
	内存	1x DDR4 3200 MHZ SO-DIMM最大可支持32GB	
	存储	1x 2.5" SATA HDD, 1x M.2 2280 NVME	
I/O接口	USB	2x USB 2.0, 4x USB 3.0	
	串口	5x COM (5x RS-232 or 3x RS-232, 2x RS-485)	
	网口	2x GbE LAN	
	显示接口	1x HDMI	
	SIM 卡槽	1x SIM 卡槽	
	DIO	8x 光隔离 DIO/16x 光隔离 DIO (选配)	
	CAN bus	2x CAN 2.0B (选配)	
	扩展接口	Mini PCIe	1x Full length Mini PCIe
M.2		1x M.2 2280 NVME	1x M.2 2280 NVME, 1x M.2 2230 E-Key
无线通讯	Wi-Fi	Mini PCIe	1x M.2 2230 E-Key
	Cellular	Mini PCIe	
	蓝牙	Mini PCIe	1x M.2 2230 E-Key
	GNSS	Mini PCIe	
音频	音频	Mic in, Line out	
电源规格	电源输入	9 to 36V DC	
操作系统	Windows	Windows 10, Windows 11	
	Linux	Ubuntu	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	176x 120x 76mm	
	重量	2.2 kg	
	安装方式	导轨式/壁挂式(选配)	
环境规格	工作温度	-10°C to 60°C	
认证	EMC	CE, FCC, Class A	

船载工控机



产品型号		MC-346	
系统	CPU	Intel® Core™ i3-1315UE/ Intel® Core™ i5-1345UE/ Intel® Core™ i7-1365UE processor	
	内存	2x SO-DIMM DDR5-4800/5200 MT/s (最大可支持64GB)	
	存储	1x M.2 Key M 2242/2280, Nvme PCIe x4 SSD 2x removable 2.5" SSD drive bays, RAID 0,1 Hot-swap	
I/O接口	显卡	Intel® HD Graphics	
	USB	4x USB 3.0, 2x USB 2.0	
	串口	4x NMEA0183 (RS-422/485), 2x DB9(RS-232/422/485)	
	网口	4x 2.5GbE LAN	
	PoE	无	
	显示接口	2x DP++ (Up to 4K each)	
	SIM 卡槽	1x Nano-SIM 卡槽	
	CAN bus	2x CAN 2.0B (选配)	
扩展接口	GPIO	8x DIO 带隔离	
	天线孔	5x SMA 天线孔	
	Mini PCIe	1x mini PCIe slot	
	M.2	1x M.2 Key M 2242/2280 Nvme, 1x M.2 E-Key 2230, 1x M.2 B-Key 3052	
无线通讯	Wi-Fi	1x M.2 2230 E-Key (PCIe AxMac Wi-Fi 6)	
	Cellular	1x M.2 3052 B-Key (USB3.0)	
	蓝牙	1x M.2 2230 E-Key (PCIe AxMac Wi-Fi 6)	
	GNSS	1x Mini PCIe (USB2.0)	
音频	音频	1x Line-out, 1x MIC in	
	按键	1x 电源开关	
电源规格	电源输入	9 ~ 36V DC-IN (2-Pin 5.08mm 凤凰端子)	
	远程电源 开/关	2-Pin phoenix terminal (3.81 mm)	
	电源适配器	AC-DC, 24V@5A, 120W	
操作系统	Windows	Windows 10/11	
	Linux	Ubuntu 22.04	
产品规格	外观尺寸 (W x D x H)	216 x 164 x 82mm	
	重量	3.5 kg	
	安装方式	桌面式	
	材质	铝合金和SGCC材质	
环境规格	工作温度	-20°C to 60°C	
	储存温度	-40°C to 85°C	
	相对湿度	5% to 95%, (无冷凝)	
认证	EMC	IEC 60945/61162-1/2, IACS E10 认证(准备中)	