



- Intel® Processor N150 /N97
- 1 x SO-DIMM DDR5 内存, 最大 16GB
- 2 x HDMI (Max.4096 x 2304 @60Hz), 1 x DP (Max.7680 x 4320 @60Hz)
- 1 x M.2 (2280) 扩展 SSD
- 2 x USB3.2 Gen2, 4 x USB2.0
- 1 x M.2 扩展 WIFI/BT 模块
- 无风扇设计

主要应用领域



物流仓储管理



交通信号灯



充电桩管理



数控加工



轨道交通

## 产品规格

处理器	CPU	Intel® Processor N150 /N97
	频率	3.60 GHz / 3.60 GHz
	核心 / 线程数	4 Cores / 4 Cores
	芯片组	SOC
内存	规格	DDR5
	插槽	1 x SO-DIMM 4800 MHz
	容量	最大支持 16 GB
图形显示	GPU	Intel® UHD graphics
	视频接口	2 x HDMI (Max.4096 x 2304 @60Hz) 1 x DP (Max.7680 x 4320 @60Hz)
网络	有线网络	2 x 1GbE RJ45
	无线网络	1 x E-Key M.2(2230) for Wi-Fi/BT, Support Wi-Fi 5, Wi-Fi 6
I/O	接口	2 x USB3.2 Gen2, 4 x USB2.0 2 x RS232 1 x MIC-IN, 1 x AUDIO-OUT 1 x Power on, 1 x CLR-CMOS 2 x Connector for Wi-Fi/BT
存储	类型	1 x M-Key M.2 (2280) PCIe3.0 X4 for SSD 可选 : 32GB / 64 GB, Onboard eMMC
操作系统	支持	Windows 11 (64 位) Linux Ubuntu (64bit)
电源要求	供电类型	DC-IN
	电源适配	19V/6.3A
外观参数	尺寸	189.6*148.3*32mm
	材料	金属 / 黑色
	可选套件	TPM2.0
外部环境	工作温度	0°C ~ 45°C ( 32 °F ~ 113 °F ) at 0.7m/s Air Flow
	相对湿度	95% @ 40°C ( 非凝结 )
标准认证		CE, FCC Class B, UKCA

## 订购信息

类型	F109D	CPU : Intel® Processor N150 /N97 内存 :1*16GB DDR5 硬盘 : 1 x M-Key M.2 (2280) PCIe3.0 X4 可选 : Onboard eMMC, 最大 64GB
	F108D	CPU : Intel® Processor N100 /N97 内存 : 1*16GB DDR4 硬盘 : 1 x M-Key M.2 (2280) PCIe3.0 X4 可选 : Onboard eMMC, 最大 64GB
	F106D	CPU : Intel® Processor N5100/ N5095 内存 : 1*4GB/8GB LPDDR4 硬盘 : 1 x M-Key M.2 (2280) PCIe3.0 X4 可选 : Onboard eMMC, 最大 64GB
包装清单		电源线 ; 电源适配器 ; 天线棒 ; 说明书
可选		/

## 产品示意图

