

英宇达OPS电脑

NUC系列
-
N100



产品特点

- 英特尔intel第12代CPU
- 支持无线充电
- 尺寸116*127*44(mm)
- DDR4 2133/2400/2666/3200MHz MAX:16G
- 千兆网卡
- 1x4Pin Wafer CPU 散热器风扇 CONN
- 支持 128M-128G TransFlash 扩展
- 便携式小主机：商务办公、智慧会议、智慧商显等领域

产品型号	N100-NUC V1.0
CPU	支持 Intel®Alder Lake-N 移动处理器
GPU	Intel®HD Graphics 核显
I/O 芯片	ITE8613E
内存	1 *SO-DIMM 支持 DDR4 2133/2400/2666/3200MHz MAX: 16G
硬盘	1*M.2 M Key 2280 slot 支持 NVMe/SATA 协议
显示输出	IO Port: HDMI+DP+Type-C DP [最大分辨率: HDMI 支持 4096x2304@60Hz DP 支持 7680x4320@60Hz]
USB	4*USB3.2 [Gen2 x1 10Gbps]
LAN	1*Realtek RLT8111H 10/100/1000M 网卡
WiFi	M.2 E Key 2230 Slot 支持 WiFi+ 蓝牙模块
音频	1*Realtek ACL897 High Definition Audio Driver
PD_OUT	Type-C PD 协议 20W 快充输出
电源	Type-C_IN [主板供电接口]
散热系统	内置双热铜管+涡扇散热系统
工作温度	0~60℃
储存温度	-20℃~75℃ 0%~95%相对湿度, 无冷凝

出库标准
英特尔12代CPU, 2*Type-C, 4*USB, 1*HDMI, 1*LAN, 1*Type-C 供电

