

## D19SL VER1.1 规格表



D19SL VER1.1 主板正面



D19SL VER:1.1 主板 IO 图



D19SL VER:1.1 主板侧面图



产品型号 D19SL VER:1.1

**处理器** 集成Intel® Celeron®J1900 2.0GHz四核处理器,TDP10W

芯片组 基于Intel® Bay trail SOC平台

内 存 1\* SODIMM内存插槽,支持单通道1600/1333MHz DDR3L/1.35V内存,最大支持8GB

显示 集成Intel® HD Graphics核心显卡,提供1\*VGA显示输出

**网络** 6\* Intel WGI211AT千兆网卡, 支持网络唤醒、PXE功能,

存储 1\* SATA2.0 2.5寸笔记本硬盘位,可以直接安装硬盘

1\* MSATA插槽, 支持Intel 协议SSD固态硬盘, 传输速率达3Gbps

扩展插槽 1\* Mini-PCIE2插槽, 支持WIF模块。

1\* Mini-PCIE1插槽.支持4G模块

**背板I/O接口** 1\* CISCO标准的RS232串行接口

2\* USB 2.0 接口

6\* RJ-45千兆网络接口

1\* 电源开关, 1\*复位开关

1\* 电源指示灯(绿色)/硬盘指示灯(红色)

内置I/O接口 1\* JVGA接口 1\*12pin

1\* 网络指示灯接口 2\*13pin

2\* USB2.0接口 2\*5pin

2\* 标准的USB2.0接口

1\* 前面板功能按钮和指示灯接口 2\*5pin

1\* PS/2键盘鼠标接口 1\*6pin

1\*DC12V电源输入接口

1\*4pinATX电源输入接口,支持12V电源输入输出

风扇接口 1\* 4pin CPU智能风扇接口, 1\* 3pin 系统风扇接口

GPIO 支持4路输入输出GPIO

BIOS 64Mb Flash ROM

**看门狗** 支持硬件复位功能(256级,0~255秒)

**电源类型** 采用DC 12V电源供电



工作温度 -10℃~60℃

储存温度 -20℃~70℃

工作湿度 5%-95%相对湿度,无冷凝

尺寸 200mm x 180mm

## 订购信息:

No.	Model	Processor	Frequency	Memory	VGA	LVDS	LAN	USB	сом	BYPASS	Power
1	D19SL VER:1.1	J1900	2.0GHz	1*SODDR3L	1	Х	6*WGI211AT	6	1	Х	DC12V
2	D19SL_B VER:1.1	J1900	2.0GHz	1*SODDR3L	1	X	6*WGI211AT	6	2	2	DC12V