

# EPC-5110P2

无风扇嵌入式系统

Intel® Core 2 Duo; 支持2个PCI扩展插槽



## 产品规格

### >> 系统架构

结构	无风扇设计铝制机壳
处理器	Intel® Core 2 Duo or Celeron®M Processor
芯片组	Intel® 945GME Graphics Memory Controller Hub (GMCH) Intel® 82801 ICH7-M
内存	2 x 184-pin DDR 200/266 DIMM 槽, 可达2 GB unbuffered non-ECC DDR SDRAM
扩展槽	支持 2 x 32-bit/33 MHz PCI Card PCI Length support: Max. 160mm x 1 and 240mm x 1 with HDD installed, Max. 240mm x 2 without HDD installed
前面板I/O分布	可选客制化logo; 2 x USB 2.0 ports HDD Access/Power/LAN status LEDs ATX power on/off unlock switch
后面板I/O分布	1 x PS/2 Keyboard/Mouse 4 x USB 2.0 ports; 4 x Serial ports 1 x Audio Mic-in and 1 x Speaker-out 1 x DVI interface; 2 x 10/100 Ethernet LAN 1 x VGA connector; 1 x S-Video TV-Out 1 x DC power input; 1 x 2-pin connector output for remote power on/off switch
存储	1 x 板载CompactFlash 槽 1 x 内嵌 2.5" HDD 驱动空间
电源输入	板载直流电源输入设计: 12 ~ 30V DC (Max: 120 Watts); 1 x 外接 120 W 交流适配器 输入: 100 to 240V AC 2A 50/60 Hz; 输出: 19V DC
尺寸	195 mm (W) x 268 mm (D) x 107 mm (H)

### >> 产品特点

- ▶ 支持Intel® Core 2 Duo或Celeron®M处理器, 400 MHz FSB
- ▶ Intel® 945GME 芯片
- ▶ 双10/100 以太网
- ▶ 6 x USB 2.0/VGA/DVI/TV-Out 接口
- ▶ 3 x RS232 和 1 x RS232/422/485 (DB44连接)
- ▶ 板载直流电源输入设计: +12 ~ +30V DC
- ▶ 支持ATX 电源模式和 PXE/WOL功能
- ▶ 2个 PCI 扩展

### >> 环境参数

工作温度	常温: -5°C ~ 55°C (依照IEC60068-2-1, IEC60068-2-2, IEC60068-2-14)
储存温度	-20°C ~ 80°C
相对湿度	10% ~ 93% (无凝露)

### >> 订购信息

EPC-5110P2	Intel® Core™ 2 Duo, Celeron®M 处理器; 2个PCI扩展插槽
------------	---

### >> 产品尺寸

(单位: mm)

外型尺寸

