

# ATM专用嵌入式系统



产品基于Intel H61芯片组，支持第二代/三代处理器，内存最大可支持16GB；可支持10个COM和10个USB接口。

产品高性能、接口丰富、高可靠性的工业级嵌入式系统产品。可广泛为数字标牌、ATM机、各类自助终端和工业自动化应用等提供完善的硬件解决方案。

## BIS-3132D10

### 基于Intel H61芯片组 嵌入式系统

## 基于Intel H61芯片组的嵌入式系统

- 基于Intel H61芯片组，采用Intel G530处理器
- U-DIMM插槽，支持DDR3 1066/1333/1600MHz，最大8GB
- 集成 Intel HD系列高性能图形处理器
- 支持：1x LAN, 2x SATAII, 1x VGA  
10X COM, 10x USB2.0  
1x PS/2, 1x LPT, 1x PCIe 16x



型号	BIS-3132D10
颜色	黑色
尺寸	262mmx 185mmx 121mm(WxDxH)
结构	盒式结构
材质	优质镀锌钢板
主板	HB133
处理器	Intel G530
芯片组	Intel H61
内存	DDR3 1600 台式 4G
硬盘	500GB 5400转 笔记本硬盘
网络	10/100/1000Mbps, 2x LAN
USB	10x USB2.0
串口	10x RS-232, 且COM2支持RS-232/485(可选)
显示	2x VGA, 1x HDMI
系统风扇	THETA19 CPU风扇
音频	SPK, Mic-in
并口	N/A
指示灯	电源状态指示灯
系统控制	电源开关
PS/2	1x KB, 1x MS
无线	N/A
GPIO	输入/输出各4路的GPIO接口, 5V电平
供电方式	HK250-93FP嘉航电源 (Intel 标准 FLEX12V)
安装方式	嵌入式安装
工作温度	0°C~60°C
存储温度	-40°C~85°C
相对湿度	5%~95%相对湿度, 无冷凝
工作振动	0.5g rms/5-500Hz/random operating
EMC	CE/FCC Class B
认证	3C

