

1. 问: ALiveNF7G-HD720p/ALiveNF7G-HDready 支持HDMI输出吗?

答: 是的, ALiveNF7G-HD720p/ALiveNF7G-HDready 支持 HDMI 输出。

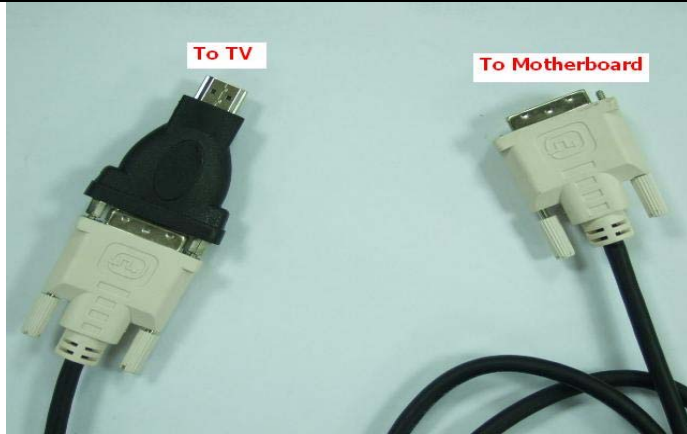
无论如何, 都需要 DVI 转 HDMI 信号线或适配器。

DVI 转 HDMI 转换线



DVI 转 HDMI 转换器





(使用 DVI 信号线)

连接器类型 2



DVI (公头)

HDMI (母头)



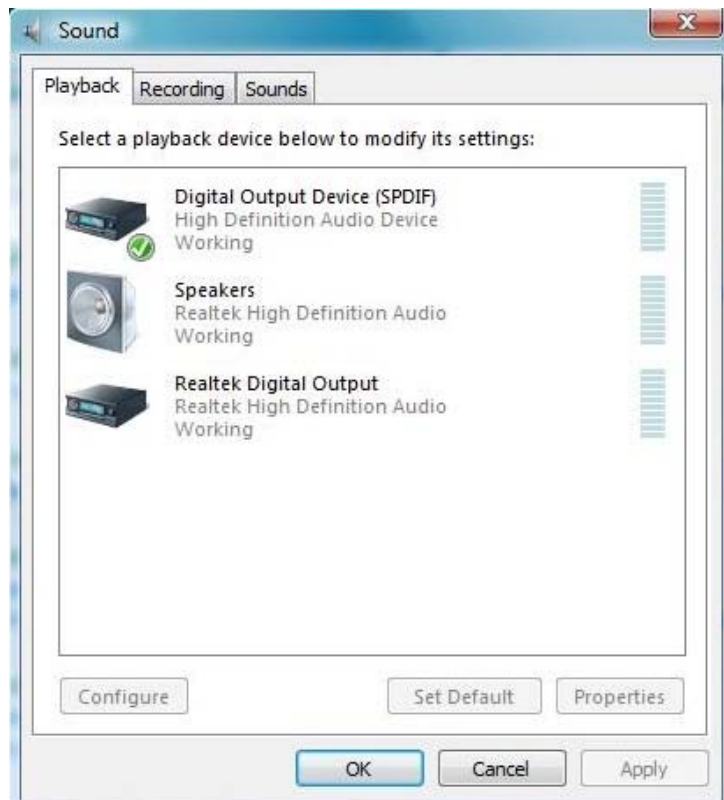
(使用 HDMI 信号线)

除了 DVI 转 HDMI 信号线/适配器以外,还请在 BIOS SETUP 和 Windows Vista/Vista 64-bit 里做如下设置:

1. 在 BIOS SETUP 里, 进入 “Advanced” (高级) -----→ “Chipset Configuration” (芯片组设置) ,并将 “Onboard HDMI HD Audio” (板载 HDMI HD 音频) 选项设置为[Auto]。



2. 在 Windows Vista/Vista 64-bit 里, 进入 “Sound” (声音) 设置并选择 Digital Output Device (数字输出设备, SPDIF) 作为播放设备。



在用户手册的第 13 页, 您可以找到更详细的信息:

这款主板芯片组提供的DVI-D接口支持DVI/HDCP和HDMI格式的信号。您可以使用DVI转HDMI适配器将DVI-D接口转换为HDMI接口。请在Windows® Vista™ / Vista™ 64-bit下, 按照如下步骤启用HDMI音频功能。

- A. 点击“Start” (开始) 按钮, 选择“Settings” (设置), 然后点击“Control Panel” (控制面板)。
 - B. 点击“Hardware and Sound” (硬件和声音) 并点击“Sound” (声音)。
 - C. 将默认设置“Speaker” (扬声器) 更改为“Digital Output Device (HDMI)” (数字输出设备)。
 - D. 点击“OK” (确定) 完成设置。
- 因为DVI转HDMI适配器不随主板附赠, 请咨询适配器厂商了解详情。

2. 问：我在ALiveNF7G-HD720p/ALiveNF7G-HDready主板上使用外接USB硬盘。我感觉USB的传输速度比较慢。有什么办法改善吗？

答：请尝试按如下步骤操作。

1. 打开记事本并键入如下注册表项。

```
[HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\usb]  
"USBBIOSx"=dword:00000000
```

2. 将文件保存为“USB.reg”。
3. 双击这个文件将信息添加到注册表。
4. 重新启动系统。