

[Active]USB供电主动式DP TO DUAL LINK DVI

DisplayPort or Mini DP 转 DVI-D 双通道主动适配器

简易说明:

DisplayPort or Mini DisplayPort 转 DVI-D 双通道主动适配器，提供了从您具备 DP 功能的电脑，连接到支持双通道 DVI 数字显示器。内含 DP 转迷你 DP 的适配器，能轻松地将一个迷你 DP 讯号，连接到支持双通道 DVI 数字显示器。

这种高分辨率的主动适配器，适用于单通道 DVI 或双通道 DVI，使用内建主动式协议转换器，具有高达 10.8Gbps 的吞吐量，和一个高达 330MHz，最大支持 120Hz 3D 显示器的像素频率。

超高 330MHz 的像素频率，支持 120Hz 的 3D 显示器

DisplayPort 或迷你 DisplayPort 到 DVI-D 双通道适配器是完全符合 DPCP（DisplayPort 内容保护）和高清晰数字内容保护（HDCP），确保全面的兼容性及成功传输的视频内容。

适配器支持 DVI 双通道的最高分辨率为 2560×1600（WQXGA）的各项决议，包括所有 HDTV 1080p 和 3D 图形的支持，并兼容 AMD 的 Eyefinity 技术和 NVIDIA® 3D 立体图形显卡。

产品特性:

1. 高达 330MHz，最大支持 120Hz 3D 显示器的像素频率。
2. 支持 DVI-D 双通道分辨率最高到 2560x1600 @60Hz 或 1920x1080 @120Hz for 3D 显示器。
3. 支持 DVI-D 单通道或 DVI-D 双通道显示器。
4. 支持单通道 DVI 或双通道 DVI，使用内建主动式协议转换器。
5. 能传送高画质的视频信号，最高到的吞吐量高达 10.8Gbps。
6. 高纯度无氧铜导体，高密度 PE 屏蔽，可传输高精度影像。



