

## SAS 29PIN 轉 SATA 數據電源線 高品質 29pin 線 SATA 線 29 插頭

SATA 主機板接 SAS 硬碟需滿足下面的條件之一，否則不能用：

1. 首先的主機板支持 SAS
2. 或者你外接 SAS 卡
3. 或者您的 SAS 硬碟支援 SATA 模式

### 產品使用範圍：

- 1、理想的使用 SAS 外部存放裝置主機匯流排適配器和 RAID 控制器。
- 2、這個高品質 SAS 29-Pin 傳遞功率為：SATA 電纜 LP4 和資料連接。

【備註】在使用該產品時，請勿帶電插拔，以免對設備造成損壞。

【特點】1、7 針 SATA 資料公頭；

2、LP4 公頭；

3、SAS 29 插頭。

1. SATA 要設成 RAID/AHCI 模式
2. SAS 磁片要轉換為基本磁片

SAS 7pin 轉 29pin SATA 資料線,也可直接當 sata 線使用,電源線端長 10cm,資料線端長 70cm 需要注意的是如果硬碟不支援 SATA 模式,接上去也不一定能用。如果你有 SAS 硬碟又想降級使用的話,請確認你硬碟是否支援才購買,畢竟這個只是線,不是轉接卡本線向下相容 sata 介面,用來接 sata 的黑盤 WD 1T 的時候,拷貝大型高清速度可以破百(具體還要視拷貝內容和主機板晶片組等制約) SATA1 對 1sas 線,適用卡類型,例如 LSI 3041X-R 和 3041E-R 等,或者主機板集成的 sas 介面 都可使用 具體還要看你的硬碟支不支援 SATA 模式

SATA 線長約為 0.7 米，IDE 電源線介面 約為 15CM。

29pin 端為接 SAS 硬碟端，SATA 端為接普通 SATA 主機板端，電源為普通 IDE 電源介面！

此款轉接線可以將 SAS 硬碟接在 SATA 的主機板上，

傳送速率為 SATA 介面的速度，一般為 3Gbps 和 6Gbps.

本產品相容 SATA 硬碟連接，如買回去 SAS 硬碟不支援，也可以用於 SATA 硬碟連結到主機板.

需要注意的是如果硬碟不支援 SATA 模式，接上去將不能用，購買前請注意！

