

# MINI SAS 服务器用SFF-8088 对 SF-8088 SAS线( 26P TO 26P ) 1M

产品名称	MINI SAS 服务器用SFF-8088 对 SF-8088 SAS线( 26P TO 26P ) 1M
公司名称	东莞市朗驰电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:LONTION 型号:SAS线 配件类型:SFF-8088对SF-8088
公司地址	广东东莞市长安镇沙头恒诺工业区4栋三楼
联系电话	86 0769 82283798 13922510070

## 产品详情

### 产品介绍

产品信息名称：mini sas 26p to 26p品牌：lontion长度：1m产品用途

主要用于mini sas 4i internal cable（内部接线的场合）

线材支持12gbps带宽

### 产品实拍图

### 产品特写图

sas(serial attached scsi)即串行连接scsi，是新一代的scsi技术，和现在流行的serial ata(sata)硬盘相同，都是采用串行技术以获得更高的传输速度，并通过缩短连结线改善内部空间等。sas是并行scsi接口之后开发出的全新接口。此接口的设计是为了改善存储系统的效能、可用性和扩充性，并且提供与sata硬盘的兼容性。sas的接口技术可以向下兼容sata。具体来说，二者的兼容性主要体现在物理层和协议层的兼容。在物理层，sas接口和sata接口完全兼容，sata硬盘可以直接使用在sas的环境中，从接口标准上而言，sata是sas的一个子标准，因此sas控制器可以直接操控sata硬盘，但是sas却不能直接使用在sata的环境中，因为sata控制器并不能对sas硬盘进行控制；在协议层，sas由3种类型协议组成，根据连接的不同设备使用相应的协议进行数据传输。其中串行scsi协议(ssp)用于传输scsi命令；scsi管理协议(smp)用于对连接设备的维护和管理；sata通道协议(stp)用于sas和sata之间数据的传输。因此在这3种协议的配合下，sas可以和sata以及部分scsi设备无缝结合。

本产品的品牌是LONTION，型号是SAS线，配件类型是SFF-8088对SF-8088，线芯材质是铜，长度是1M，加工定制是是