

TP-LINK®



## TP-LINK 交换机配件

### TL-SM411LSB-500m

- 采用可热插拔的SFP封装
- 全双工光收发一体模块
- 速率高达3.125Gbps
- 单模光纤传输，最远可达500m
- 单纤LC光口，工作波长1310nm/1550nm
- 内置数字诊断功能
- 工作电压3.3V
- 壳体工作温度0°C ~ 70°C
- 与TL-SM411LSA-500m搭配使用



## 产品简介

TL-SM411LSB-500m是TP-LINK最新推出的2.5G单模单纤SFP光模块。精选高品质光器件，性能优越，为国内外日益增长的光纤传输需求提供高性能、低成本的解决方案。

TL-SM411LSB-500m采用可热插拔的标准SFP封装，使用方便，适用范围广。

TL-SM411LSB-500m速率高达3.125Gbps，通过单根单模光纤传输，最远距离可达500m。

\*TL-SM411LSB-500m与TL-SM411LSA-500m搭配使用。

## 产品规格

传输速率	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3.125Gbps</li> </ul>
传输距离	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 500m</li> </ul>
传输介质	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 单模光纤</li> </ul>
接口类型	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 单纤LC</li> </ul>
中心波长	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TX: 1310nm</li> <li>• RX: 1550nm</li> </ul>
工作电压	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3.3V</li> </ul>
壳体工作温度	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0°C ~ 70°C</li> </ul>
光参数	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 平均发射光功率: -9 ~ 1dBm</li> <li>• 接收灵敏度: -14dBm</li> </ul>

### 普联技术有限公司

TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.

地址: 深圳市南山区深南西路科技园工业厂房24栋南段1层、3-5层、28栋北段1-4层。

全线产品介绍请浏览公司网站	技术支持E-mail	在线购买	技术支持热线
<a href="http://www.tp-link.com.cn">www.tp-link.com.cn</a>	<a href="mailto:smb@tp-link.com.cn">smb@tp-link.com.cn</a>	<a href="http://www.tp-linkshop.com.cn">www.tp-linkshop.com.cn</a>	400-8863-400

我们会将各产品的升级软件或驱动程序及时发布在TP-LINK官方网站上, 您可以在[www.tp-link.com.cn](http://www.tp-link.com.cn)上得到技术支持, 免费下载最新版本的最新软件或驱动程序。TP-LINK公司将全力检查印刷和图片中的错误, 但对于可能出现的疏漏, TP-LINK概不负责。本页所列产品外观、规格、参数、价格及产品供应状况随时更改, 恕不另行通知。