

## SP-0402GFB 产品规格书



## 规格参数

型号	SP-0402GFB
CPU	RTL8367S+IP804A
标准	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、IEEE802.3 10BASE-T 以太网</li> <li>2、IEEE802.3u 100BASE-TX 快速以太网</li> <li>3、IEEE802.3ab 1000BASE-T 千兆以太网</li> <li>4、IEEE 802.3z 1000BASE-X 千兆以太网</li> <li>5、ANSI/IEEE 802.3 NWay 自动协商</li> <li>6、IEEE802.3 af</li> <li>7、IEEE802.3at</li> </ul>
固定端口	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、8 个 10M/100M/1000M RJ45 端口支持 PoE 供电</li> <li>2、2 个 10M/100M/1000M up-link 端口</li> <li>3、1 个 10M/100M/1000M SFP up-link 端口</li> </ul>
固定端口属性	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、连接器类型：RJ-45, SFP.</li> <li>2、支持 10M/100M/1000 Mbit/s 传输速率</li> <li>3、支持半双工, 全双工, 自协商工作模式</li> <li>4、支持 MDI/MDI-X 自适应</li> </ul>

网线类型	1、10/100/1000 BASE-TX: 2、3/4/5 类双绞线, 支持最大传输距离 100 米
特色功能	1、可选配 250M 长距离供电传输
指示灯	1、每 RJ45 端口:LINK 2、每设备:POWER
背板带宽	12 Gbps
包转发率	10 Mbps: 14800pps 100 Mbps: 148000pps 1000 Mbps: 1480000pps
交换模式	存储转发模式
MAC 地址表	1、支持地址自动学习, 自动老化 2、最多支持 MAC 地址: 2K
POE+供电	单口最大输出 30W, 整机供电功率 65W, 最大过载保护 60W.
外型尺寸	185mm×96mm×24mm
输入电源	1、65W (默认) AC 100 V~240 V 50/60 HZ
工作温度	0°C~40°C
散热方式	自然散热