

产品保修卡

下列情况不属于免费维修范围，深圳市美科星通信技术有限公司(以下简称本公司)可提供有偿服务，敬请注意：

- 未按说明书要求安装、使用、维护、保管导致的产品故障或损坏；
- 已经超出保修、保换期限；
- 擅自涂改、撕毁产品条形码；
- 产品保修卡上的产品条形码或型号与产品本身不符；
- 未经本公司许可，擅自改动产品固有的设置文件或擅自拆机修理；
- 意外因素或人为行为导致的产品故障或损坏，如输入不合适电压、高温、进水、机械破坏、摔坏、产品严重氧化或生锈等；
- 产品在客户发回返修途中由于运输、装卸所导致的损坏；
- 因不可抗力如地震、火灾、水灾、雷击等导致的产品故障或损坏；
- 其他非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的产品故障或损坏。

MERCURY产品售后服务承诺对照表：

产品类型	承诺政策	服务方式
光纤类产品	一年保修	客户送修

如果您希望了解其他产品具体的保修、保换政策，请登陆本公司官网www.mercurycom.com.cn查询。

特别说明：

- 外置电源的保换期限为1年,电池的质保期为6个月。如因用户使用不当或意外因素，造成返修电源有明显的硬物损伤、裂痕、断脚、严重变形，电源线破损、断线、裸芯等现象则不予保换，用户可另行购买。
- 保修、保换仅限于主机，其他包材附件不在保修、保换范围内。光纤头元器件保修期为3个月。
- 若产品在购买后的15天内出现设备性能问题，且外观无划伤，可直接申请更换新产品。在免费保换期间，产品须经过本公司检测，确认故障后，将更换同一型号或与该产品性能相当的返修良品；无故障产品，将原样退回。
- 在本公司服务机构为您服务时，请您备好相应的发票和产品保修卡；如您不能出示以上证明，该产品的免费保修期将自其生产日期开始计算。如产品为付费维修，同一性能问题将享受自修复之日起为3个月的免费保修期，请注意索取并妥善保管好您的维修凭证。
- 经本公司保修、保换过的产品，保修、保换期限在原始承诺剩余期限的基础上延期3个月。
- 返修产品的邮寄费用由发送方单向负责。
- 经销商向您作出的非本公司保证的其它承诺，本公司不承担任何责任。
- 本公司官网www.mercurycom.com.cn会在第一时间内发布各类产品最新版本的驱动程序、升级软件等技术资料。

MERCURY 客户服务

深圳市美科星通信技术有限公司
总部服务热线：400-8810-500
技术支持邮箱：fae@mercurycom.com.cn
客服及投诉邮箱：service@mercurycom.com.cn
总部服务地址：深圳市光明区同仁路82号东门 客服部（收）
送修联系电话：0755-23408283
邮 编：518057

产品合格证
已检验

MERCURY® 水星网络

快速安装指南

光纤收发器机架



扫描此处二维码可查看相关安规符号释义和有害物质的名称及含有信息表

- 一个光纤收发器机架
- 一根电源线
- 一本快速安装指南
- 14个光纤收发器支架

声明：Copyright © 2025 深圳市美科星通信技术有限公司 版权所有，保留所有权利。

未经深圳市美科星通信技术有限公司明确书面许可，任何单位或个人不得擅自仿制、复制、誊抄或转译本指南部分或全部内容。不得以任何形式或任何方式（电子、机械、影印、录制或其他可能的方式）进行商品传播或用于任何商业、赢利目的。

MERCURY 为深圳市美科星通信技术有限公司注册商标。本指南提及的其他所有商标或注册商标，由各自的所有人拥有。本指南所提到的产品规格和资讯仅供参考，如有内容更新，恕不另行通知。除非有特殊约定，本指南仅作为使用指导，本指南中的所有陈述、信息等均不构成任何形式的担保。

产品简介

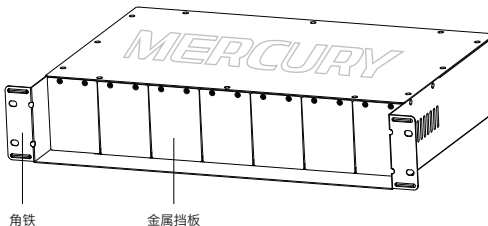
MC141是一款高集成度的光纤收发器机架产品，它采用内置开关电源板设计，技术成熟，稳定可靠，可同时支持14个光纤收发器长时间稳定工作。

MC141支持热插拔，可以随时更换或者安装光纤收发器，方便维护和管理。

MC141兼容百兆/千兆、单模/多模、单纤/双纤等多种光纤收发器，使用非常灵活。

产品外观

前面板



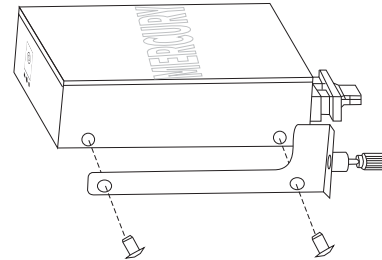
后面板



产品安装

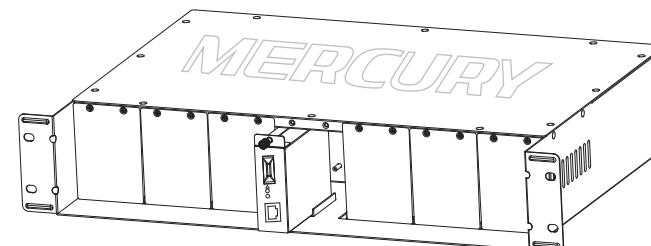
1 将光纤收发器和支架装在一起

- ① 将靠近光纤接口一侧的两个螺钉拧下来(请注意不要拧下有防拆漆的螺钉，否则将无法保修)。
- ② 把支架和光纤收发器如图贴合好后，拧回螺钉。

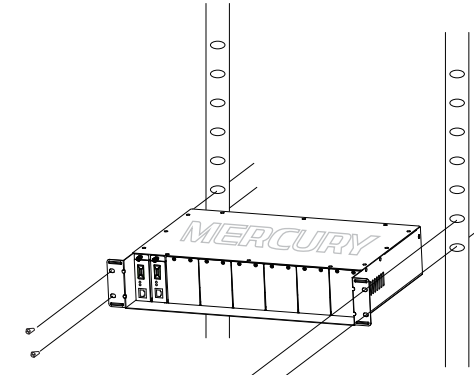


2 将装好支架的光纤收发器固定到机架

- ① 取下光纤收发器机架上的金属挡板。
- ② 将光纤收发器的电源插座对准机架上的DC插头，缓慢插入后拧紧支架上的固定螺丝。



3 将光纤收发器机架安装在机房机柜上。



规格参数

型号	MC141
电源规格	输入：100-240V~ 50/60Hz 1.5A 输出：5VDC/0.6A*14
壳体尺寸	422mm*290mm*86mm(不包含角铁尺寸)
使用环境	工作温度：0°C~40°C 存储温度：-40~70°C 工作湿度：10%~90%RH 不凝结 存储湿度：5%~90%RH 不凝结