

SPS-5116A SPS-5116C

多路电源切换器

- 全新的有线网络电源系统解决方案
- 让普通的线路供电实现互动

Power

for your cable and telecommunications systems...

Solutions

产品概述

SPS-5116A 和 SPS-5116C 智能电源切换器为 SPS-2116 双路电源切换器的改进机型。SPS-5116A 和 SPS-5116C 可以连接五台线路供电设备，并自动实时侦测其工作状态。一旦其中一台供电设备不能正常工作，智能切换器可以自动从临近一台供电设备获取电力并供给故障供电设备的负载，保证信号传输的畅通无阻。

SPS-5116C 的每路输入和输出端口均装配耐用 LED 指示灯，方便远距离观察。另外，SPS-5116 集成了信号插入器的功能，从而节省了网络运营商的投资。

输入电压	30 – 90VAC
工作带宽	5 ~ 1000MHz
通过电流	7A (SPS-5116A) 15A (SPS-5116C)
信号交流声比	≥66dB
反射损耗	14dB(860-1000MHz)
插入损耗	1.3dB(860-1000MHz)
阻抗	75Ω
产品尺寸	152x115x74mm(SPS-5116A) 332x158x89mm(SPS-5116C)
产品毛重	0.7kg(SPS-5116A) 3.2kgs(SPS-5116C)

产品特征

- 5 - 1000MHz 工作带宽¹
- 可同时监测五台线路供电设备
- 集成信号插入器功能
- 30~ 90VAC 更宽的输入电压范围¹
- 15A 通过电流¹
- 铸铝合金机壳，静电喷塑处理²
- 密封性好，可全天候野外工作²
- 配有安装套件，使用简单
- 5/8 英寸输入和输出口，施工方便

1. SPS-5116C 独有，SPS-5116A 通过电流为 7A。
2. SPS-5116A 独有。SPS-5116C 采用冷轧板制造，静电喷塑处理，同样为室外应用设计。



安丘市方圆电器有限公司

山东省安丘市潍徐南路-262100

Tel: +86-536-4328089 / 4329233 Fax: +86-536-4329121

E-mail: fydq@fydq.com.cn fydq@263.net [Http://www.fydq.com.cn](http://www.fydq.com.cn)

产品规格及参数如有修改，恕不另行通知。图片仅供参考。您可以在方圆电器网站下载最新版的技术规格及参数表。FYDQ 是安丘市方圆电器有限公司的注册商标。版权所有 ©2012 安丘市方圆电器有限公司。

FYDQ[®]
www.fydq.com.cn